

**Phụ lục 1. Tính năng, thông số kỹ thuật hàng hoá**

Stt E-HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
<b>1</b>	<b>PP2500514712</b>	<b>Bộ đỉnh nội tủy xương chày</b>				
1.1		Bộ đỉnh nội tủy xương chày	Bộ	10	<p>Kích thước:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đường kính 8,2mm - 11mm.</li> <li>- Chiều dài từ 240mm - 360mm.</li> </ul> <p>Chất liệu: Titanium.</p> <p>Đỉnh rồng nòng đa hướng, có khung định vị 3 chiều cho xương chày.</p> <p>Vít đi kèm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vít khóa 4,5mm, chiều dài 25mm - 70mm: 03 cái.</li> <li>- Vít khóa 4,8mm, chiều dài 25mm - 90mm: 02 cái.</li> <li>- Nắp khóa dùng chung đỉnh nội tủy chày, loại tạo khung định vị 3 chiều.</li> </ul> <p>Kích thước (/)mm, 0mm, 5mm, 10mm, 15mm: 01 cái.</p> <p>Nắp cùng bộ. Cổ đỉnh dài tạo góc nghiêng cổ định so với thân.</p> <p>Có bộ trợ cụ tương thích.</p> <p>Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA</p>	—
<b>2</b>	<b>PP2500514713</b>	<b>Bộ đỉnh nội tủy xương đùi</b>				
2.1		Bộ đỉnh nội tủy xương đùi	Bộ	10	<p>Kích thước:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đường kính 9,5mm - 11mm.</li> <li>- Chiều dài từ 320mm - 440mm.</li> </ul> <p>Chất liệu: Titanium, L/R.</p> <p>Đỉnh nội tủy xương đùi rồng nòng.</p> <p>Vít đi kèm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vít khóa 4,5mm, chiều dài 35mm - 80mm: 03 cái.</li> <li>- Vít nén 6,5mm, chiều dài 65mm - 115mm: 01 cái.</li> <li>- Nắp khóa dùng chung đỉnh nội tủy rồng nòng, giúp cố định cổ đỉnh, có hình trụ tròn và trơn láng. Kích thước 0mm, 5mm, 10mm, 15mm, 20mm: 01 cái.</li> </ul> <p>Có bộ trợ cụ tương thích.</p> <p>Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA</p>	—
<b>3</b>	<b>PP2500514714</b>	<b>Bộ nẹp khoá bản nhỏ</b>				
3.1		Nẹp khóa bản nhỏ	Cái	50	<p>Kích thước:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dày: Đầu nẹp/thân nẹp <math>\leq 3,3\text{mm}</math>;</li> <li>- Rộng: Đầu nẹp/thân nẹp <math>\leq 11,5\text{mm}</math>;</li> <li>- Chiều dài từ <math>\leq 59\text{mm}</math> đến <math>\geq 163\text{mm}</math>. Số lỗ gồm 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 lỗ.</li> </ul> <p>Chất liệu: Titanium TA3G.</p> <p>Sử dụng vít khóa 3,5mm, vít vỏ/vít cứng 3,5mm/vít xóp 4,0mm.</p> <p>Có bộ trợ cụ tương thích.</p> <p>Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.</p>	—

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
3.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	100	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 150\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
3.3		Vít khoá 3,5 mm	Cái	300	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>4</b>	<b>PP2500514715</b>	<b>Bộ nẹp khoá bàn tay, bàn chân các cỡ</b>				
4.1		Nẹp khoá bàn tay, bàn chân các cỡ	Cái	100	Kích thước: - Thân nẹp dày $\leq 1,3\text{mm}$ , rộng $\leq 6\text{mm}$ . - Chiều dài từ $\leq 25,3\text{mm}$ đến $\geq 52,5\text{mm}$ , khoảng cách lỗ $\leq 6,8\text{mm}$ . Số lỗ đầu nẹp $\geq 2$ lỗ. Chất liệu: Titanium. Sử dụng vít khoá 2,0mm và vít vỏ/vít cứng 2,0mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
4.2		Vít cứng 2,0 mm	Cái	100	Kích thước: - Đường kính: 2,0mm; - Chiều dài vít từ $\leq 6\text{mm}$ đến $\geq 38\text{mm}$ , bước tăng $\leq 2\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
4.3		Vít khoá 2,0 mm	Cái	600	Kích thước: - Đường kính: 2,0mm; - Chiều dài vít từ $\leq 8\text{mm}$ đến $\geq 30\text{mm}$ , bước tăng $\leq 2\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>5</b>	<b>PP2500514716</b>	<b>Bộ nẹp khoá đầu xương đòn phải và trái</b>				

Stt E-HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
5.1		Nẹp khóa đầu xương đòn trái và phải	Cái	10	Kích thước: - Thân nẹp dày 3,2mm, rộng 10,3mm. - Chiều dài từ $\leq 69\text{mm}$ đến $\geq 136\text{mm}$ , khoảng cách lỗ $\leq 12\text{mm}$ . Số lỗ gồm 3, 4, 5, 6, 7, 8 lỗ. Chất liệu: Titanium. Sử dụng vít khóa 3,5/2,7mm và vít vỏ/vít cứng 3,5mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	—
5.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	10	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 150\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
5.3		Vít khóa 2,7 mm	Cái	60	Kích thước: - Đường kính: 2,7mm; - Chiều dài vít từ $\leq 8\text{mm}$ đến $\geq 60\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
5.4		Vít khóa 3,5 mm	Cái	30	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>6</b>	<b>PP2500514717</b>	<b>Bộ nẹp khóa lồng máng</b>				
6.1		Nẹp khóa lồng máng	Cái	5	Kích thước: - Thân nẹp dày $\leq 1,8\text{mm}$ , rộng $\leq 10\text{mm}$ . - Chiều dài từ $\leq 55\text{mm}$ đến $\geq 127\text{mm}$ , khoảng cách lỗ $\leq 12\text{mm}$ . Số lỗ gồm 4, 5, 6, 7, 8, 10 lỗ. Chất liệu: Titanium. Sử dụng vít khóa 3,5mm và vít vỏ/vít cứng 3,5mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	—

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
6.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	10	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 150\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
6.3		Vít khoá 3,5 mm	Cái	30	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>7</b>	<b>PP2500514718</b>	<b>Bộ Nẹp khóa mắt cá ngoài</b>				
7.1		Nẹp khóa mắt cá ngoài	Cái	20	Kích thước: - Thân nẹp dày $\leq 3,2\text{mm}$ , rộng $\leq 10\text{mm}$ . - Chiều dài từ $\leq 98\text{mm}$ đến $\geq 241\text{mm}$ , khoảng cách lỗ $\leq 13\text{mm}$ . Số lỗ đầu nẹp $\geq 4$ . Chất liệu: Titanium, L/R. Sử dụng vít khóa 3.5/2.7mm, vít vỏ/vít cứng 3,5mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
7.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	20	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 150\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
7.3		Vít khoá 2,7 mm	Cái	120	Kích thước: - Đường kính: 2,7mm; - Chiều dài vít từ $\leq 8\text{mm}$ đến $\geq 60\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
7.4		Vít khoá 3,5 mm	Cái	60	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>8</b>	<b>PP2500514719</b>	<b>Bộ nẹp khóa mắt xích</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
8.1		Nẹp khóa mắt xích	Cái	5	Kích thước: - Thân nẹp dày $\leq 3\text{mm}$ , rộng $\leq 10\text{mm}$ . - Chiều dài từ $\leq 69.5\text{mm}$ đến $\geq 316\text{mm}$ , khoảng cách lỗ $\leq 14,5\text{mm}$ . Số lỗ gồm 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 lỗ. Chất liệu: Titanium. Sử dụng vít khóa 3,5mm, vít vỏ/vít cứng 3,5mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	—
8.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	10	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 150\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
8.3		Vít khoá 3,5 mm	Cái	30	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>9</b>	<b>PP2500514720</b>	<b>Bộ nẹp khoá móc xương đòn</b>				
9.1		Nẹp khóa móc xương đòn	Cái	10	Kích thước: - Thân nẹp dày $\leq 4\text{mm}$ , rộng $\leq 11\text{mm}$ . - Chiều dài từ $\leq 67,5\text{mm}$ đến $\geq 69\text{mm}$ , Số lỗ $\geq 3$ . Chất liệu: Titanium, L/R. Sử dụng vít khóa 3,5mm, vít vỏ/vít cứng 3,5mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
9.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	10	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 150\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
9.3		Vít khoá 3,5 mm	Cái	60	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
<b>10</b>	PP2500514721	<b>Bộ nẹp khoá mồm khuỷu</b>				
10.1		Nẹp khoá mồm khuỷu	Cái	5	Kích thước: - Dày: Đầu nẹp/thân nẹp 2,5mm - 3,3mm; - Rộng: Đầu nẹp/thân nẹp 10mm - 15mm. - Chiều dài từ $\leq 90\text{mm}$ đến $\geq 168\text{mm}$ . Số lỗ gồm 2, 4, 6, 8 lỗ hoặc 2/4/6/8/10/12 lỗ. Chất liệu: Titanium TA3G, L/R. Sử dụng vít khoá 3,5mm, vít vò/vít cứng 3,5mm, vít khoá đa hướng 2.7mm hoặc vít chêm 3,5mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
10.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	5	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 150\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
10.3		Vít khoá 3,5 mm	Cái	20	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
10.4		Vít khoá đa hướng 2,7 mm	Cái	20	Kích thước: - Đường kính: 2,7mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 60\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>11</b>	PP2500514722	<b>Bộ nẹp khoá thân xương đòn</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
11.1		Nẹp Khóa thân xương đòn	Cái	50	Kích thước: - Dày: Đầu nẹp/thân nẹp 3mm - 3,2mm; - Rộng: Đầu nẹp/thân nẹp 10mm; - Loại mặt trên trước, chiều dài từ $\leq$ 94mm đến $\geq$ 123mm. Số lỗ gồm 6, 7, 8 lỗ. Sử dụng vít khoá 3,5mm, vít vỏ/vít cứng 3,5mm. - Loại mặt trước, chiều dài từ $\leq$ 62mm đến $\geq$ 114mm. Số lỗ gồm 5, 7, 9, 11 lỗ. Sử dụng vít khoá 3,5mm, vít vỏ/vít cứng 3,5mm. Chất liệu: Titanium TA3G, L/R. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
11.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	50	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq$ 10mm đến $\geq$ 150mm, bước tăng $\leq$ 5mm. Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
11.3		Vít khoá 3,5 mm	Cái	300	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq$ 10mm đến $\geq$ 90mm, bước tăng $\leq$ 5mm. Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>12</b>	<b>PP2500514723</b>	<b>Bộ nẹp khoá xương cánh tay đầu gần</b>				
12.1		Nẹp khóa xương cánh tay đầu gần	Cái	10	Kích thước: Nẹp khóa LCP, loại ngắn: - Thân nẹp dày 3mm, rộng 12mm. - Chiều dài từ $\leq$ 90mm đến $\geq$ 114mm, khoảng cách lỗ $\leq$ 12mm. Số lỗ gồm 3, 5 lỗ. Nẹp khóa LCP, loại dài: - Thân nẹp dày 3,75mm, rộng 12mm. - Chiều dài từ $\leq$ 106mm đến $\geq$ 286mm, khoảng cách lỗ 18mm. Số lỗ gồm 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 lỗ. Chất liệu: Titanium. Đầu nẹp có 10 lỗ khâu và 9 lỗ cố định. Sử dụng vít khóa 3,5mm, vít vỏ/vít cứng 3,5mm /hoặc vít hủy/ vít xốp 4.0mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	—

Stt E-HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
12.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	20	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 150\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
12.3		Vít khoá 3,5 mm	Cái	80	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
12.4		Vít xóp 4,0 mm	Cái	20	Kích thước: - Đường kính: 4,0mm; - Chiều dài vít từ $\leq 25\text{mm}$ đến $\geq 60\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Thân vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>13</b>	<b>PP2500514724</b>	<b>Bộ nẹp khoá xương cánh tay đầu xa mặt ngoài</b>				
13.1		Nẹp khóa xương cánh tay đầu xa mặt ngoài	Cái	5	Kích thước: - Thân nẹp dày 2,8mm - 3,8mm, rộng $\leq 11,1\text{mm}$ . - Chiều dài từ $\leq 75\text{mm}$ đến $\geq 204,8\text{mm}$ , khoảng cách lỗ $\leq 13\text{mm}$ . Số lỗ đầu nẹp $\geq 7$ lỗ. Chất liệu: Titanium, L/R. Sử dụng vít khóa 3,5mm, vít vỏ/vít cứng 3,5mm, vít khóa đa hướng 2,7mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
13.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	5	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 150\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
13.3		Vít khoá 3,5 mm	Cái	20	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—



Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
13.4		Vít khoá đa hướng 2,7 mm	Cái	15	Kích thước: - Đường kính: 2,7mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 60\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>14</b>	<b>PP2500514725</b>	<b>Bộ nẹp khoá xương cánh tay đầu xa mặt trong</b>				
14.1		Nẹp khoá xương cánh tay đầu xa mặt trong	Cái	5	Kích thước: - Thân nẹp dày $\leq 3,2\text{mm}$ , rộng $\leq 11,1\text{mm}$ . - Chiều dài từ $\leq 69\text{mm}$ đến $\geq 186\text{mm}$ , khoảng cách lỗ $\leq 13\text{mm}$ . Số lỗ đầu nẹp $\geq 7$ lỗ. Chất liệu: Titanium, L/R. Sử dụng vít khoá 3,5mm, vít vỏ/vít cứng 3,5mm và vít khoá đa hướng 2,7mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	—
14.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	5	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 150\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
14.3		Vít khoá 3,5 mm	Cái	20	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
14.4		Vít khoá đa hướng 2,7 mm	Cái	15	Kích thước: - Đường kính: 2,7mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 60\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>15</b>	<b>PP2500514726</b>	<b>Bộ nẹp khoá xương chày đầu gần</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
15.1		Nẹp khóa xương chày đầu gần	Cái	30	Kích thước: - Thân nẹp dày $\leq 4,8\text{mm}$ , rộng $\leq 16,5\text{mm}$ . - Chiều dài từ $\leq 140\text{mm}$ đến $\geq 300\text{mm}$ , khoảng cách lỗ $\leq 20\text{mm}$ . Số lỗ đầu nẹp $\geq 5$ . Chất liệu: Titanium, L/R. Sử dụng vít khóa 5,0mm, vít vỏ/vít cứng 4,5mm, vít xóp 6,5mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	—
15.2		Vít cứng 4,5 mm	Cái	60	Kích thước: - Đường kính: 4,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 14\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
15.3		Vít khoá 5,0 mm	Cái	240	Kích thước: - Đường kính: 5,0mm; - Chiều dài vít từ $\leq 14\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
15.4		Vít xóp 6,5 mm	Cái	60	Kích thước: - Đường kính: 6,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 45\text{mm}$ đến $\geq 120\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Tự taro, mũ vít lục giác. Thân vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>16</b>	<b>PP2500514727</b>	<b>Bộ Nẹp khóa xương chày đầu xa mặt trong</b>				
16.1		Nẹp khóa xương chày đầu xa mặt trong	Cái	10	Kích thước: - Thân nẹp dày $\leq 3,7\text{mm}$ , rộng $\leq 13,6\text{mm}$ . - Chiều dài từ $\leq 109\text{mm}$ đến $\geq 239\text{mm}$ , khoảng cách lỗ $\leq 13\text{mm}$ . Số lỗ đầu nẹp $\geq 8$ . Chất liệu: Titanium, L/R. Sử dụng vít khóa 3,5mm, vít vỏ/vít cứng 3,5mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	—

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
16.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	20	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 150\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
16.3		Vít khoá 3,5 mm	Cái	80	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>17</b>	<b>PP2500514728</b>	<b>Bộ nẹp khoá xương đùi đầu xa</b>				
17.1		Nẹp khoá xương đùi đầu xa	Cái	5	Kích thước: - Thân nẹp dày $\leq 6,5\text{mm}$ , rộng $\leq 16,5\text{mm}$ . - Chiều dài từ $\leq 156\text{mm}$ đến $\geq 316\text{mm}$ , Số lỗ 5 - 13 lỗ. Chất liệu: Titanium, L/R. Sử dụng vít khoá 5.0mm, vít vỏ/vít cứng 4,5mm /hoặc vít hủy/vít xoắn 6,5mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
17.2		Vít cứng 4,5 mm	Cái	10	Kích thước: - Đường kính: 4,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 14\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
17.3		Vít khoá 5,0 mm	Cái	40	Kích thước: - Đường kính: 5,0mm; - Chiều dài vít từ $\leq 14\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
17.4		Vít xoắn 6,5 mm	Cái	10	Kích thước: - Đường kính: 6,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 45\text{mm}$ đến $\geq 120\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Tự taro, mũ vít lục giác. Thân vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
<b>18</b>	<b>PP2500514729</b>	<b>Bộ Nẹp khóa xương gót</b>				
18.1		Nẹp khóa xương gót	Cái	5	Kích thước: - Thân nẹp dày $\leq 2\text{mm}$ , rộng $\leq 8\text{mm}$ . - Chiều dài $\geq 69\text{mm}$ . Số lỗ $\geq 15$ . Chất liệu: Titanium, L/R. Thân nẹp là các lỗ có ren, cấu trúc góc cố định, có các nhánh bao phủ mảnh gãy Sử dụng vít khóa 3,5mm, vít vỏ/vít cứng 3,5mm, vít xóp 4,0mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	—
18.2		Vít cứng 3,5 mm	Cái	10	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm. - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 150\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
18.3		Vít khoá 3,5 mm	Cái	15	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10\text{mm}$ đến $\geq 90\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
18.4		Vít xóp 4,0 mm	Cái	10	Kích thước: - Đường kính: 4,0mm; - Chiều dài vít từ $\leq 25\text{mm}$ đến $\geq 60\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Thân vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>19</b>	<b>PP2500514730</b>	<b>Bộ nẹp khoá xương quay đầu xa mặt lòng bàn tay</b>				
19.1		Nẹp khóa xương quay đầu xa mặt lòng bàn tay	Cái	35	Kích thước: - Thân nẹp dày $\leq 2\text{mm}$ , rộng $\leq 7,5\text{mm}$ . - Chiều dài từ $\leq 45\text{mm}$ đến $\geq 75\text{mm}$ , khoảng cách lỗ $\leq 12\text{mm}$ . Số lỗ đầu nẹp $\geq 6$ lỗ. Chất liệu: Titanium, L/R. Sử dụng vít khóa 2.4mm, vít vỏ/vít cứng 2,4mm/2,7mm, vít khóa đa hướng 2,4mm. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	—

Stt E-HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
19.2		Vít cứng 2,7 mm	Cái	35	Kích thước: - Đường kính: 2,7mm; - Chiều dài vít từ $\leq 6\text{mm}$ đến $\geq 60\text{mm}$ , bước tăng $\leq 5\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, mũ vít lục giác. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
19.3		Vít khoá 2,4 mm	Cái	105	Kích thước: - Đường kính: 2,4mm; - Chiều dài vít từ $\leq 8\text{mm}$ đến $\geq 30\text{mm}$ , bước tăng $\leq 2\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
19.4		Vít khoá đa hướng 2,4 mm	Cái	210	Kích thước: - Đường kính: 2,4mm; - Chiều dài vít từ $\leq 8\text{mm}$ đến $\geq 30\text{mm}$ , bước tăng $\leq 2\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Tự taro, đầu vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>20</b>	<b>PP2500514731</b>	<b>Bộ nội soi gôi kỹ thuật All Inside</b>				
20.1		Bộ dây bơm nước dùng cho phẫu thuật nội soi khớp	Bộ	10	Kích thước: Dài 3m. Chất liệu: Nhựa PVC, khóa xoay (ABS), kẹp điều chỉnh (polypropylene). Chịu áp suất lên tới 200 mmHg, công suất bơm lên tới 3 lít/phút. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
20.2		Chỉ dùng trong nội soi khớp	Tép	10	Kích thước: Bề rộng chỉ 1,40 mm. Chất liệu: Polyethylene Cao phân tử siêu bền (UHMWPE), kim bằng chất liệu thép không gỉ. Màu sắc: trắng và sọc xanh Lực kéo: 576,12N/mm <sup>2</sup> Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
20.3		Lưỡi bào ổ khớp 4,5mm/ 130mm/ lưỡi bén 2 bên	Cái	10	Kích thước: Chiều dài 130mm. Đường kính 4,5 mm. Xoay 360 độ. Chất liệu : Thép không gỉ, PEEK, SILIKON Dùng với tay bào có tốc độ vòng quay lên đến 16.000 vòng/phút, tần số dao động lên đến 4Hz. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
20.4		Lưỡi cắt đốt đơn cực loại cong 90 °	Cái	10	Kích thước: - Đường kính lưỡi: 3,75mm; - Chiều dài: 160mm, trong đó chiều dài trực là 135mm. - Kích cỡ gấp góc: 30, 45, 70, 90°. Chất liệu: Thân bằng thép không rỉ, đầu típ bằng Titanium, tay cầm bằng nhựa PVC. Lưỡi cắt đốt đơn cực bằng sóng radio. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
20.5		Nẹp cổ định dây chằng hình chữ U các cỡ	Cái	10	Kích thước: 8mm, 10mm, 11mm. Chất liệu: Hợp kim Titan Thiết kế hình chữ U; Chân dài, thiết kế số lùi. Bấm dây chằng, với cầu nối thấp; Hệ thống cổ định đinh ghim. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
20.6		Vít khâu sụn chêm Mfix, loại cong	Cái	10	Kích thước: Thước đo chiều sâu 10mm - 20mm. Chất liệu: Thép không rỉ, peek và chỉ siêu bền trọng lượng cao phân tử (UHMWPE). Vít khâu có 2 nút thắt peek cấy chỉ, được thiết kế để dễ dàng làm bung chốt bằng nút điều khiển. Đầu kim điều khiển dễ dàng với khả năng xoay. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
20.7		Vít neo cổ định dây chằng tự điều chỉnh loại Liftfix Button	Cái	20	Kích thước: Kích cỡ 4 lỗ chống đứt chỉ, có vòng treo UHMWPE UPS số 7 fiber suture. Chất liệu: Titanium, vòng treo chỉ UHMWPE. Lực kéo $\geq 1.843,76N$ . Có hai sợi chỉ riêng biệt dùng lật và kéo Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>21</b>	<b>PP2500514732</b>	<b>Bộ nội soi gôi kỹ thuật vít chốt</b>				
21.1		Bộ dây bơm nước dùng cho phẫu thuật nội soi khớp	Bộ	10	Kích thước: Dài 3m. Chất liệu: Nhựa PVC, khóa xoay (ABS), kẹp điều chỉnh (polypropylene). Chịu áp suất lên tới 200 mmHg, công suất bơm lên tới 3 lít/phút. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
21.2		Đầu đốt lưỡng cực bằng sóng radio, loại cong 90°	Cái	10	Kích thước: - Đường kính: 3,5mm; - Chiều dài: 150mm; - Độ gập góc 90 độ. Chất liệu: Đầu điện cực làm bằng làm bằng thép không gỉ hoặc bạch kim, hoặc titan. Hoạt động phù hợp công suất định mức máy đốt 0,01 - 100W.	—
21.3		Lưỡi bào khớp có răng	Cái	10	Kích thước: - Đường kính: 3,4/ 4,2/ 5,5mm; - Chiều dài $\geq 130$ mm. Chất liệu: Thép không gỉ. Lưỡi bào khớp có răng, dùng 1 lần, tiết trùng. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
21.4		Vít cố định dây chằng loại Interfix	Cái	10	Kích thước: - Đường kính: 7mm - 11mm; - Chiều dài từ $\leq 25$ mm đến $\geq 30$ mm, bước tăng $\leq 5$ mm. Chất liệu: PEEK. (Poly Ether - Ether Kethon) Thiết kế ren toàn phần và đầu tù. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
21.5		Vít neo cố định dây chằng loại Loopfix Button các cỡ	Cái	10	Kích thước: - Chiều dài chốt: 12mm - 14mm; - Chiều dài vòng treo gân: 15mm - 35mm, bước tăng $\leq 5$ mm. Chất liệu: Chốt làm bằng Titanium, vòng treo bằng chỉ UHMWPE. Thiết kế: 4 lỗ, 2 lỗ giữa cố định cho vòng treo, 2 dây kéo và giật cân đối nhau 2 bên. Lực kéo: $\geq 1.800$ N Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>22</b>	<b>PP2500514733</b>	<b>Bộ vít rộng nòng</b>				
22.1		Đệm dùng cho vít rộng nòng	Cái	50	Kích thước: Đường kính 4mm - 8mm. Chất liệu: Titanium. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
22.2		Vít rộng nòng 3,5mm	Cái	50	Kích thước: - Đường kính 3,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 10$ mm đến $\geq 50$ mm, bước tăng $\leq 2$ mm. Chất liệu: Titanium. Vít có nòng rộng. Thân vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—

Stt E-HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
22.3		Vít rỗng nòng 4,5mm	Cái	50	Kích thước: - Đường kính 4,5mm; - Chiều dài vít từ $\leq 25\text{mm}$ đến $\geq 70\text{mm}$ , bước tăng $\leq 2\text{mm}$ . Chất liệu: Titanium. Vít có nòng rỗng. Thân vít có ren. Có bộ trợ cụ tương thích. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>23</b>	<b>PP2500514734</b>	<b>Áo choàng mổ</b>				
23.1		Áo choàng mổ	Cái	500	Kích thước: - Size M: 120cmx140cm ( $\pm 5\%$ ); - Size L: 130cmx150cm ( $\pm 5\%$ ); - Size XL: 145cmx160cm ( $\pm 5\%$ ). Chất liệu: Vải không dệt y tế 6 lớp SMMMMS 47 - 50gsm. - Không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện. - Đạt tiêu chuẩn AAMI mức độ 3. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm	Việt Nam
<b>24</b>	<b>PP2500514735</b>	<b>Băng bột bó 10cm x 2,7m</b>				
24.1		Băng bột bó 10cm x 2,7m	Cuộn	500	Kích thước: 10cm x 2,7m ( $\pm 10\%$ ) Chất liệu: Bột thạch cao ( $\geq 97\%$ ) liên gạc (100% cotton). Mật độ sợi/cm vải nền: theo hàng dọc: $10 \pm 0,5$ ; theo hàng ngang: $8 \pm 0,5$ . Khối lượng vải nền: $25 \pm 0,5\text{g/m}^2$ . Thời gian bão hòa: $\leq 10\text{s}$ , Thời gian đóng rắn: $\leq 8\text{s}$ . Vỏ cuộn bột làm bằng vật liệu chống ẩm. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	Việt Nam
<b>25</b>	<b>PP2500514736</b>	<b>Băng bột bó 15cm x 2,7m</b>				
25.1		Băng bột bó 15cm x 2,7m	Cuộn	1.200	Kích thước: 15cm x 2,7m ( $\pm 10\%$ ). Chất liệu: Bột thạch cao ( $\geq 97\%$ ) liên gạc (100% cotton). Mật độ sợi/cm vải nền: theo hàng dọc: $10 \pm 0,5$ ; theo hàng ngang: $8 \pm 0,5$ . Khối lượng vải nền: $25 \pm 0,5\text{g/m}^2$ . Thời gian bão hòa: $\leq 10\text{s}$ , Thời gian đóng rắn: $\leq 8\text{s}$ . Vỏ cuộn bột làm bằng vật liệu chống ẩm. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	Việt Nam
<b>26</b>	<b>PP2500514737</b>	<b>Băng bột bó sợi thủy tinh 12,5cm x 3,6m</b>				
26.1		Băng bột bó sợi thủy tinh 12,5cm x 3,6m	Cuộn	500	Kích thước: 12,5cm x 3,6m ( $\pm 10\%$ ). Chất liệu: Sợi thủy tinh và nhựa PU Resin trong suốt. Thời gian khô: $\leq 3$ phút. Tiêu chuẩn: CE.	—



Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
<b>27</b>	<b>PP2500514738</b>	<b>Băng bột bó sợi thủy tinh 7,5cm x 3,6m</b>				
27.1		Băng bột bó sợi thủy tinh 7,5cm x 3,6m	Cuộn	500	Kích thước: 7,5cm x 3,6m ( $\pm 10\%$ ). Chất liệu: Sợi thủy tinh và nhựa PU Resin trong suốt. Thời gian khô: $\leq 3$ phút. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>28</b>	<b>PP2500514739</b>	<b>Băng cuộn vải</b>				
28.1		Băng cuộn vải	Cuộn	3.000	Kích thước: 7cm x 2,5m ( $\pm 10\%$ ). Chất liệu: Dệt từ sợi 100% cotton. - Độ ngâm nước: $\geq 5$ gr nước/1gr gạc. - Tốc độ hút nước: $< 8$ s. - Độ pH: Trung tính. - Độ trắng: $\geq 80\%$ . - Tinh bột và dextrin: Không phát hiện. Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015, CE hoặc FDA.	Việt Nam
<b>29</b>	<b>PP2500514740</b>	<b>Băng dính vô trùng 100mm x 90mm</b>				
29.1		Băng dính vô trùng 100mm x 90mm	Miếng	500	Kích thước: 100mm x 90mm. Chất liệu: Gạc thấm hút tốt với lớp phủ Polyethylene không gây dính vào vết thương khi tháo băng. Keo dán Acrylic không gây kích ứng da (có test kiểm định). Vải không dệt với độ thoáng khí $> 1.000\text{mm/s}$ ở áp lực thử 100Pa, diện tích thử $20\text{cm}^2$ theo ISO 9237-1995. Độ dính: Lực bóc bám dính ( $180^\circ$ ) giữa băng dính/thép, giữa băng dính/vải phủ nhựa $> 20\text{N/m}$ . Tuyệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015, ISO 14001:2015. Không gây kích ứng da theo ISO 10993-10:2002, TCVN 6972-2001.	Việt Nam
<b>30</b>	<b>PP2500514741</b>	<b>Băng dính vô trùng 53mm x 70mm</b>				
30.1		Băng dính vô trùng 53mm x 70mm	Miếng	2.000	Kích thước: 53mm x 70mm. Chất liệu: Gạc thấm hút tốt với lớp phủ Polyethylene không gây dính vào vết thương khi tháo băng. Keo dán Acrylic không gây kích ứng da. (có test kiểm định). Vải không dệt với độ thoáng khí $> 1000\text{mm/s}$ ở áp lực thử 100Pa, diện tích thử $20\text{cm}^2$ theo ISO 9237-1995. Độ dính: Lực bóc bám dính ( $180^\circ$ ) giữa băng dính/thép, giữa băng dính/vải phủ nhựa $> 20\text{N/m}$ . Tuyệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015, ISO 14001:2015. Không gây kích ứng da theo ISO 10993-10:2002, TCVN 6972-2001.	Việt Nam

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
<b>31</b>	<b>PP2500514742</b>	<b>Băng keo cá nhân</b>				
31.1		Băng keo cá nhân	Miếng	120.000	Kích thước: 2cm x 6cm. Chất liệu: - Lớp nền: Sợi vải đàn hồi Viscose và polyamide, màu da, trọng lượng $97 \pm 7\text{g/m}^2$ ; - Lớp keo Oxide kẽm, trọng lượng 80 - 110g/m <sup>2</sup> . Lực dính 2,2 - 9,4N/cm; - Lớp thấm hút: Sợi Viscose, khả năng thấm hút > 500%; - Lớp chống dính: Polyethylene.	—
<b>32</b>	<b>PP2500514743</b>	<b>Băng keo chỉ thị tiếp xúc</b>				
32.1		Băng keo chỉ thị tiếp xúc	Cuộn	30	Kích thước: 1,8cm x 55m ( $\pm 5\%$ ). Chất liệu: Giấy 75-85%, chất bám dính 10 - 20%, Acrylic Polymer 2 - 5%, mực chỉ thị 0.5 - 2%. Băng keo chỉ thị tiếp xúc dùng cho phương pháp tiết khuẩn hơi nước gồm: - Mặt dưới phủ keo dán và mặt trên có in vạch chỉ thị hóa học. - Không chứa chì. - Chỉ thị hóa học chuyển màu đúng theo hướng dẫn và phân biệt được rõ ràng giữa băng keo trước - sau tiết khuẩn. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	—
<b>33</b>	<b>PP2500514744</b>	<b>Băng keo lụa</b>				
33.1		Băng keo lụa	Cuộn	15.000	Kích thước: 2,5cm x 5m. Chất liệu: Vải dệt từ cellulose acetate (Taffeta). Hỗn hợp keo nóng chảy: Zinc dibutyl dithiocarbamate, SIS copolymer, Zinc oxide, Lanolin stellux AIPF, Titanium dioxide, Styrenic Block Copolymers, dầu khoáng trắng. - Độ nhớt 8.100 - 12.700 cP. - Trọng lượng khối phủ $55 \pm 10\text{gms}$ ; - Lực dính 1,8 - 5,5N/cm. Kiểm tra đạt giới hạn vi sinh theo Dược điển Châu Âu/ EN ISO 11737-1. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>34</b>	<b>PP2500514745</b>	<b>Băng thun 2 móc</b>				
34.1		Băng thun 2 móc	Cuộn	4.500	Kích thước: 7,5cm x 5m ( $\pm 10\%$ ). Chất liệu: Làm từ polyester kết hợp với sợi cao su tự nhiên. - Độ bền nén thùng $\geq 180\text{N}$ - Độ giãn dài 100% sau khi căng trong 4 giờ: $\leq 105\%$ - Độ bền kéo đứt (chiều dọc) $\geq 150\text{ N}$ - Độ giãn dài khi đứt (chiều dọc) $\geq 200\%$ Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015, CE hoặc FDA.	Việt Nam

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
<b>35</b>	PP2500514746	<b>Bao camera nội soi</b>				
35.1		Bao camera nội soi	Cái	1.500	Kích thước: 150mm x 2,5m. Chất liệu: Màng nhựa PE, vòng thun. Kiểm định nguyên liệu không DEHP, không độc tố. Tiêu chuẩn: TCCS, ISO 9001:2015.	—
<b>36</b>	PP2500514747	<b>Bao cao su</b>				
36.1		Bao cao su	Cái	6.000	Kích thước: Chiều rộng: $52 \pm 2$ mm; Chiều dài (min): 170 mm; Chiều dày một lớp: $0,065 \pm 0,010$ mm. Chất liệu: Cao su thiên nhiên, Latex li tâm 2 lần, loại bỏ các chất gây dị ứng. Độ dày đồng đều, màu sắc tự nhiên, bề mặt mịn, mềm mại (không gân gai), có se viền, bền, không rách, độ co giãn tốt, không gây kích ứng khi sử dụng. Được bôi trơn bằng dầu silicone. Tiêu chuẩn: CE.	Việt Nam
<b>37</b>	PP2500514748	<b>Bao đo huyết áp cho máy Monitor 1 dây</b>				
37.1		Bao đo huyết áp cho máy Monitor 1 dây	Cái	100	Kích thước: - Dài $35\text{cm} \pm 10\%$ ; - Vòng bít 25cm - 35cm. Chất liệu: Cao su hoặc tương đương. Không chứa latex. Loại 1 ống dây; Dùng nhiều lần. Tương thích với monitor theo dõi bệnh nhân hãng Nihon Kohden, Philip. Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm.	—
<b>38</b>	PP2500514749	<b>Bao đo máu sau khi sinh</b>				
38.1		Bao đo máu sau khi sinh	Cái	1.000	Kích thước: 1.050mm x 700mm, Dung tích 2.000ml. Chất liệu: Màng nhựa PE trong. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	—
<b>39</b>	PP2500514750	<b>Bao khoan điện</b>				
39.1		Bao khoan điện	Cái	1.000	Kích thước: - Đường kính 200mm; - Chiều dài 2,2m. Chất liệu: Màng nhựa PE, vòng nhựa PP. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	—
<b>40</b>	PP2500514751	<b>Bộ dẫn lưu màng phổi</b>				
40.1		Bộ dẫn lưu màng phổi	Bộ	200	Kích thước: Dung tích 2.000ml. Có vạch chia đến 1.500ml (Mỗi vạch 100ml). Bộ bình dẫn lưu màng phổi gồm: - Bình thủy tinh trong suốt; - Nắp bình dẫn lưu màng phổi; - Dây dẫn lưu tiệt trùng. Tiêu chuẩn: ISO 9001; ISO 14001	—
<b>41</b>	PP2500514752	<b>Bộ dẫn lưu vết thương áp lực âm</b>				

Stt E-HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
41.1		Bộ dẫn lưu vết thương áp lực âm	Cái	300	Kích thước: Bình 250ml. Chất liệu: Nhựa PP. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: TCCS.	—
<b>42</b>	<b>PP2500514753</b>	<b>Bộ dây hút dịch phẫu thuật</b>				
42.1		Bộ dây hút dịch phẫu thuật	Cái	2.000	Kích thước: 2m. Chất liệu: PVC. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	—
<b>43</b>	<b>PP2500514754</b>	<b>Bộ dây máu dùng trong lọc máu chạy thận nhân tạo</b>				
43.1		Bộ dây máu dùng trong lọc máu chạy thận nhân tạo	Bộ	30.000	Kích thước: - Chiều dài dây tĩnh mạch: 2.700mm - Chiều dài dây động mạch: 4.000mm - Đường kính ngoài của buồng tĩnh mạch: 22 mm - Ống bơm: 8 x 12,05 x 350mm Bộ dây chạy thận 4 trong 1 bao gồm: - Dây động mạch và dây tĩnh mạch: 01 bộ - Transducer: 01 cái - Túi đựng chất thải 2.000ml: 01 cái - Dây truyền dịch 1.500mm: 01 cái Phụ kiện như ống truyền, khớp nối và túi đựng chất thải đều sẵn có và đáp ứng các yêu cầu khác nhau. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>44</b>	<b>PP2500514755</b>	<b>Bộ dây truyền dịch</b>				
44.1		Bộ dây truyền dịch	Bộ	50.000	Kích thước: Chiều dài dây $\geq 185$ cm, đường kính trong khoảng 3mm, đường kính ngoài khoảng 4mm Chất liệu: PVC, không chứa DEHP. - Bầu đếm giọt có 2 ngăn, màng lọc dịch khoảng 8µm, van thông khí có màng lọc có chức năng lọc vi khuẩn - Có chức năng tự động: đuổi khí, ngưng truyền tự động khi hết dịch - Tương thích với đầu nối catheter, dây nối, đảm bảo không rò rỉ dịch - Có bộ phận điều chỉnh giọt - Đầu khóa vặn xoắn Luer Lock - Cửa chích thuốc an toàn. Quy cách/đóng gói: Tiệt trùng, riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015, TCVN 6591-4: 2008, CE.	Việt Nam
<b>45</b>	<b>PP2500514756</b>	<b>Bộ dây truyền dịch (sử dụng cho máy truyền dịch)</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
45.1		Bộ dây truyền dịch (sử dụng cho máy truyền dịch)	Bộ	5.000	Sử dụng được cho máy truyền dịch (Terumo, Braun) Kích thước: Chiều dài dây 180cm. Đường kính trong 3mm; đường kính ngoài 4,1mm. Chất liệu: PVC, không có chất phụ gia DEHP, thay thế bằng DEHT an toàn. - Dây chịu áp lực đến 2 bar. Van thông khí chịu áp lực đến 0,2 bar. - Đầu khóa vặn xoắn Luer Lock. - Bầu đếm giọt có 2 ngăn cứng/mềm. - Màng lọc dịch 15µm. - Màng lọc tại van thông khí cấu tạo bằng sợi thủy tinh, có chức năng lọc vi khuẩn, virus đến 99,999%, đáp ứng tiêu chuẩn hệ thống kín theo NIOSH. - Có màng chặn khí (Air Stop), màng chặn dịch Hydrophobic (Prime Stop). - Cổng tiêm thuốc chữ Y an toàn. - Khóa chỉnh giọt hình chữ U, phạm vi con lăn rộng đến 23,5mm. - Có khe an toàn để cắm đầu nhọn sau khi sử dụng và khe tiện lợi để đầu nối gắn dây vào khe sau khi mỗi dịch. Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: CE.	Việt Nam
<b>46</b>	<b>PP2500514757</b>	<b>Bộ điều kinh Karman 1 van sử dụng 1 lần</b>				
46.1		Bộ điều kinh Karman 1 van sử dụng 1 lần	Bộ	500	Bộ điều kinh Karman (sử dụng trong hút thai bằng chân không) dùng kèm ống hút 4mm - 5mm gồm: - 01 Xanh và piston; - 02 ống hút; - 01 lọ dầu bôi trơn. Quy cách/đóng gói: Tịch trùng, riêng từng sản phẩm.	—
<b>47</b>	<b>PP2500514758</b>	<b>Bộ mặt nạ thở oxy khí dung</b>				
47.1		Bộ mặt nạ thở oxy khí dung	Bộ	800	Kích thước: Dây dẫn có chiều dài 2m. Các cỡ: M, L, XL. Chất liệu: Nhựa PVC nguyên sinh, màu trắng trong, không có chất tạo màu. Bộ mặt nạ thở oxy khí dung gồm: - Bộ khí dung. - Lòng ống chống gập; Dây dẫn có khóa đảm bảo khí oxy luôn được tuần hoàn. - Thanh nhôm mềm dẻo đảm bảo giữ kín khít mặt nạ và mũi bệnh nhân. - Dây chun cố định bộ mặt nạ và đầu bệnh nhân có độ đàn hồi cao. Tịch trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015.	—

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
<b>48</b>	PP2500514759	<b>Bộ nẹp gỗ xương đùi</b>				
48.1		Bộ nẹp gỗ xương đùi	Bộ	300	Kích thước: - Chiều rộng các thanh: 5cm ( $\pm 10\%$ ). - Chiều dài các thanh: Thanh 1: $\geq 20\text{cm}$ ; Thanh 2: $\geq 30\text{cm}$ ; Thanh 3: $\geq 35\text{cm}$ ; Thanh 4: $\geq 40\text{cm}$ ; Thanh 5: $\geq 45\text{cm}$ ; Thanh 6: $\geq 50\text{cm}$ ; Thanh 7: $\geq 60\text{cm}$ ; Thanh 8: $\geq 70\text{cm}$ ; Thanh 9: $\geq 80\text{cm}$ ; Thanh 10: $\geq 117\text{cm}$ . Chất liệu: Gỗ tự nhiên, dùng cố định ngoài. Quy cách/đóng gói: Bộ/10 thanh.	Việt Nam
<b>49</b>	PP2500514760	<b>Bộ rửa da dày</b>				
49.1		Bộ rửa da dày	Bộ	50	Kích thước: Size 22mm - 28mm. Chất liệu: Cao su tự nhiên. Quy cách/đóng gói: Tiệt trùng, riêng từng sản phẩm.	—
<b>50</b>	PP2500514761	<b>Bộ thắt tĩnh mạch thực quản 6 vòng thắt, chất liệu cao su</b>				
50.1		Bộ thắt tĩnh mạch thực quản 6 vòng thắt, chất liệu cao su	Bộ	5	Kích thước: - Chiều dài $\geq 142\text{cm}$ ; - Đường kính ống soi: 8,9mm - 13mm Chất liệu: Cao su tự nhiên. Bộ thắt tĩnh mạch thực quản gồm: - 6 vòng được lắp sẵn vào 1 đầu thắt; - 2 dây dẫn; - 1 kim tưới rửa.	—
<b>51</b>	PP2500514762	<b>Bơm cho ăn 50ml</b>				
51.1		Bơm cho ăn 50ml	Cái	1.000	Kích thước: Xy lanh dung tích 50ml. Chất liệu: Nhựa PP dùng trong y tế, sử dụng một lần. Đốc Xyi lanh to lắp vừa dây cho ăn, Pittong có khía bẻ gãy dễ hủy sau khi sử dụng. Không có độc tố DEHP và chất gây sốt. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Tiệt trùng, riêng từng sản phẩm.	Việt Nam
<b>52</b>	PP2500514763	<b>Bơm tiêm 10ml</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
52.1		Bơm tiêm 10ml	Cái	50.000	Kích thước: Xy lanh dung tích 10ml. Kim các cỡ 23Gx1", 25Gx1". Chất liệu: Xy lanh làm bằng nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh. Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Bơm tiêm sử dụng một lần (có kim) gồm: - Thang chia dung tích hút, vạch chia nhỏ nhất 0,2ml - Pít tông có khóa bẻ gãy dễ hủy. - Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015, TCVN 5903:1995, CE.	Việt Nam
<b>53</b>	<b>PP2500514764</b>	<b>Bơm tiêm 1ml</b>				
53.1		Bơm tiêm 1ml	Cái	12.000	Kích thước: Xy lanh dung tích 1ml. Kim 26Gx1/2". Chất liệu: Xy lanh làm bằng nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh. Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Bơm tiêm sử dụng một lần (có kim) gồm: - Gioăng có núm bơm hết hành trình giúp tiêm hết thuốc, đạt khoảng chết $\leq 0,03$ ml, khí và dung dịch tiêm không lọt qua được gioăng. - Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015, TCVN 5903:1995, CE.	Việt Nam
<b>54</b>	<b>PP2500514765</b>	<b>Bơm tiêm 20ml</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
54.1		Bơm tiêm 20ml	Cái	70.000	Kích thước: Xy lanh dung tích 20ml. Kim 23Gx1", 25Gx1". Chất liệu: Xy lanh làm bằng nhựa PP (Polypropylene) dùng trong y tế, nhẵn bóng, không cong vênh. Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, không gợn, vác 3 cạnh. Không chứa độc tố DEHP và chất gây sốt. Kim có nắp đậy. Pittong có khóa bẻ gãy để hủy sau khi sử dụng. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Tiệt trùng, riêng từng sản phẩm.	Việt Nam
<b>55</b>	<b>PP2500514766</b>	<b>Bơm tiêm 3ml</b>				
55.1		Bơm tiêm 3ml	Cái	120.000	Kích thước: Xy lanh dung tích 3ml. Kim 23Gx1", 25Gx1". Chất liệu: Xy lanh làm bằng nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh. Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Bơm tiêm sử dụng một lần (có kim) gồm: - Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy; - Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015, TCVN 5903:1995, CE.	Việt Nam
<b>56</b>	<b>PP2500514767</b>	<b>Bơm tiêm 50ml</b>				
56.1		Bơm tiêm 50ml	Cái	3.000	Kích thước: Xy lanh dung tích 50ml. Chất liệu: Xy lanh làm bằng nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, vạch chia dung tích rõ nét. Bơm tiêm sử dụng một lần gồm: - Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy; - Đốc xy lanh nhỏ, gắn chắc chắn với tất cả các cỡ kim, an toàn khi sử dụng. - Đầu côn lệch tâm giúp cho việc đuổi khí dễ dàng, thuận tiện; - Bơm có vạch chia thể tích tối đa 60ml, vạch chia nhỏ nhất 1ml để tiện sử dụng cho trẻ em. Tiêu chuẩn: Tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, ISO 14001:2015, TCVN 5903:1995, CE.	Việt Nam
<b>57</b>	<b>PP2500514768</b>	<b>Bơm tiêm 5ml</b>				



Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
57.1		Bơm tiêm 5ml	Cái	70.000	Kích thước: Xy lanh dung tích 5ml. Kim 23Gx1", 25Gx1". Chất liệu: Xy lanh làm bằng nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh. Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Bơm tiêm sử dụng một lần (có kim) gồm: - Có thang chia dung tích hút tối đa đến 6ml; - Pít tông có khóa bẻ gãy dễ hủy; - Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: Tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135:2014, ISO 9001:2015, TCVN 5903:1995, CE.	Việt Nam
<b>58</b>	<b>PP2500514769</b>	<b>Bông hút nước (Gói/ 1kg)</b>				
58.1		Bông hút nước (Gói/ 1kg)	Kg	20	Chất liệu: 100% cotton. Đặc tính: - Tốc độ hút nước ≤ 5s - Chất tan trong nước ≤ 0,5% - Độ PH trung tính - Độ ẩm ≤ 8%. Bông được sản xuất theo công nghệ xử lý màng Spunlace, không độc tố, không gây dị ứng. Quy cách/đóng gói: Gói/ 1kg. Tiêu chuẩn: CE.	Việt Nam
<b>59</b>	<b>PP2500514770</b>	<b>Bông không hút nước (Gói/ 1kg)</b>				
59.1		Bông không hút nước (Gói/ 1kg)	Kg	50	Chất liệu: 100% bông xơ tự nhiên, không lẫn tạp chất, không loại bỏ đi lớp mỡ. Sợi mảnh, mềm, trơn, không mùi. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Gói/ 1kg.	Việt Nam
<b>60</b>	<b>PP2500514771</b>	<b>Bông viên tiệt trùng (Gói/ 10 gram)</b>				
60.1		Bông viên tiệt trùng (Gói/ 10 gram)	Gói	15.000	Kích thước: Đường kính Ø 20mm (± 5%) Chất liệu: 100% bông tự nhiên. - Bông quần thành viên. - Dạng viên, đồng đều về kích thước và trọng lượng. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Gói/10gram.	Việt Nam
<b>61</b>	<b>PP2500514772</b>	<b>Bông viên tiệt trùng (Gói/ 50 gram)</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
61.1		Bông viên tiệt trùng (Gói/ 50 gram)	Gói	1.000	Kích thước: Đường kính 20mm ( $\pm 5\%$ ); 30mm ( $\pm 5\%$ ); 40mm ( $\pm 5\%$ ). Chất liệu: Bông xơ thiên nhiên (100% cotton). - Độ ngậm nước: $\geq 20$ gr nước/1gr bông. - Tốc độ hút nước: $\leq 5$ s. - Độ pH: Trung tính. - Tinh bột và dextrin: Không phát hiện. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Gói/ 50gram. Trong túi PE hàn kín miệng. Tiêu chuẩn: FDA.	Việt Nam
<b>62</b>	<b>PP2500514773</b>	<b>Bóp bóng giúp thở các cỡ</b>				
62.1		Bóp bóng giúp thở các cỡ	Bộ	50	Kích thước: Dung tích 250ml - 1.500ml, tích hợp van giảm áp; 60cmH <sub>2</sub> O (người lớn); 40cmH <sub>2</sub> O (Trẻ em và sơ sinh). Bóp bóng giúp thở các cỡ gồm: - Mặt nạ các số (1,3,5). - Túi dự trữ oxy(1000- 2500ml) - Dây nối oxy dài 2 mét dùng 1 lần. Quy cách/đóng gói: Tiệt trùng, riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>63</b>	<b>PP2500514774</b>	<b>Catheter tĩnh mạch đùi 2 nhánh</b>				
63.1		Catheter tĩnh mạch đùi 2 nhánh	Bộ	50	Kích thước: 12F x 20cm. Chất liệu: Tương phản X quang, làm từ Polyurethane. Ống thông tĩnh mạch trung tâm (Catheter) hai nòng không chứa DEHP gồm: - Dây cáp nối intra-atrial ECG; - Ống dẫn có đánh dấu với mũi J mềm chống gập (500mm), đường kính 0,89mm và bộ phận rút; - Hệ thống Kim luồn tĩnh mạch kín có valve 18G (1,3mm); - Ống tiêm: 5ml; - Dây nối dùng cho chuyển đạo ECG tâm nhĩ; - Dao mổ. Thể tích mỗi 1,4ml. Tốc độ máu (ml/ phút): nòng xa 200, nòng gần 240. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>64</b>	<b>PP2500514775</b>	<b>Chỉ khâu phẫu thuật khử trùng liền kim 29G</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
64.1		Chỉ khâu phẫu thuật khử trùng liền kim 29G	Cây	1.500	Kích thước: 29G (38mm/50mm). - Cỡ kim: 29G, Chiều dài kim: 38mm, đường kính ngoài 0,324 - 0,351mm, đường kính trong 0.265mm, thành kim siêu mỏng (UTW) theo tiêu chuẩn ISO 9626:2016. - Chiều dài chỉ 50mm, độ dày chỉ (USP) 6/0 tương đương với 0,095 - 0,149mm. Chất liệu: Thân kim được làm bằng thép không gỉ series 300. Chất liệu chỉ Polydioxanone có tính ổn định cao với hàm lượng PDO > 99%. Thời gian tiêu: 6-8 tháng. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>65</b>	<b>PP2500514776</b>	<b>Chỉ khâu phẫu thuật khử trùng liền kim 30G</b>				
65.1		Chỉ khâu phẫu thuật khử trùng liền kim 30G	Cây	5.000	Kích thước: 30G (25mm/30mm). - Cỡ kim 30G, Chiều dài kim 25mm, đường kính ngoài 0,298 - 0,320mm, đường kính trong 0,240mm, thành kim siêu mỏng (UTW) theo tiêu chuẩn ISO 9626:2016. - Chiều dài chỉ 30mm, độ dày chỉ (USP) 6/0 tương đương với 0,095 - 0,149mm. Chất liệu: Thân kim được làm bằng thép không gỉ series 300. Chất liệu chỉ Polydioxanone có tính ổn định cao với hàm lượng PDO > 99%. Thời gian tiêu: 6 - 8 tháng. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>66</b>	<b>PP2500514777</b>	<b>Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi kim tam giác 7/0</b>				
66.1		Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi kim tam giác 7/0	Tép	100	Kích thước: Chỉ số 7/0, dài 75cm. Kim tam giác 3/8C dài 13mm. Chất liệu: - Chỉ không tan tổng hợp Nylon/Polyamide. - Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat, mũi kim UltraGlyde. Quy cách/đóng gói: Giấy tiệt trùng 80gsm (100 micron). Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>67</b>	<b>PP2500514778</b>	<b>Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi polyamide kim tam giác 2/0</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
67.1		Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi polyamide kim tam giác 2/0	Tép	1.200	Kích thước: Chỉ số 2/0, dài 75cm. Kim tam giác, 3/8C dài 24mm. Chất liệu: - Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi Polyamid 6/66 Copper Phtalocyanine. - Kim Easyslide làm bằng hợp kim AISI 300 series (304) Niken 11% theo tiêu chuẩn ASTM f899-20, đạt độ nhám bề mặt $\leq 0,4$ Ra, phủ silicon. Lực căng kéo nút thắt 31.39N. Quy cách/đóng gói: 2 lớp; Lá nhôm bên trong, vỏ nhựa bên ngoài. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>68</b>	<b>PP2500514779</b>	<b>Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi polyamide kim tam giác 4/0</b>				
68.1		Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi polyamide kim tam giác 4/0	Tép	1.000	Kích thước: Chỉ số 4/0, dài 75cm. Kim tam giác, 3/8C dài 19mm. Chất liệu: - Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi Polyamid 6/66 Copper Phtalocyanine. - Kim Easyslide làm bằng hợp kim AISI 300 series (304) Niken 11% theo tiêu chuẩn ASTM f899-20, đạt độ nhám bề mặt $\leq 0,4$ Ra, phủ silicon. Lực căng kéo nút thắt 9.81N. Quy cách/đóng gói: 2 lớp; Lá nhôm bên trong, vỏ nhựa bên ngoài. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>69</b>	<b>PP2500514780</b>	<b>Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi polyamide kim tam giác 5/0</b>				
69.1		Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi polyamide kim tam giác 5/0	Tép	1.000	Kích thước: Chỉ số 5/0, dài 75cm. Kim tam giác, 3/8C dài 16mm. Chất liệu: - Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi Polyamid 6/66 Copper Phtalocyanine. - Kim Easyslide làm bằng hợp kim AISI 300 series (304) Niken 11% theo tiêu chuẩn ASTM f899-20, đạt độ nhám bề mặt $\leq 0,4$ Ra, phủ silicon. Lực căng kéo nút thắt 6,67N. Quy cách/đóng gói: 2 lớp; Lá nhôm bên trong, vỏ nhựa bên ngoài. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>70</b>	<b>PP2500514781</b>	<b>Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi polyamide, kim tam giác 3/0</b>				

Stt E-HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
70.1		Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi polyamide, kim tam giác 3/0	Tép	3.000	Kích thước: Chỉ số 3/0, dài 75cm. Kim tam giác, 3/8C dài 19mm. Chất liệu: - Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi Polyamid 6/66 Copper Phtalocyanine. - Kim Easyslide làm bằng hợp kim AISI 300 series (304) Niken 11% theo tiêu chuẩn ASTM f899-20, đạt độ nhám bề mặt $\leq 0,4$ Ra, phủ silicon. Lực căng kéo nút thắt 15,50N. Quy cách/đóng gói: 2 lớp; Lá nhôm bên trong, vỏ nhựa bên ngoài. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>71</b>	<b>PP2500514782</b>	<b>Chỉ không tiêu tự nhiên, đa sợi kim tròn 2/0</b>				
71.1		Chỉ không tiêu tự nhiên, đa sợi kim tròn 2/0	Tép	300	Kích thước: Chỉ số 2/0, dài 75cm. Kim tròn 1/2C dài 26mm. Chất liệu: - Chỉ không tan tự nhiên Caresilk (Silk). - Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat, mũi kim UltraGlyde. Quy cách/đóng gói: Giấy tiết trùng 80gsm (100 micron). Tiêu chuẩn: CE	—
<b>72</b>	<b>PP2500514783</b>	<b>Chỉ không tiêu tự nhiên, đa sợi kim tròn 3/0</b>				
72.1		Chỉ không tiêu tự nhiên, đa sợi kim tròn 3/0	Tép	300	Kích thước: Chỉ số 3/0, dài 75cm. Kim tròn 1/2C dài 26mm. Chất liệu: - Chỉ không tan tự nhiên Caresilk (Silk). - Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat, mũi kim UltraGlyde. Quy cách/đóng gói: Giấy tiết trùng 80gsm (100 micron). Tiêu chuẩn: CE	—
<b>73</b>	<b>PP2500514784</b>	<b>Chỉ phẫu thuật không tiêu tổng hợp Polypropylene, đơn sợi số 2/0, kim tròn</b>				
73.1		Chỉ phẫu thuật không tiêu tổng hợp Polypropylene, đơn sợi số 2/0, kim tròn	Tép	300	Kích thước: Chỉ số 2/0, chỉ dài 90cm, Kim tròn 1/2C dài 26mm Chất liệu: - Chỉ không tan đơn sợi phức hợp Polypropylene + Polyethylene (95/5). - Kim CVpass làm bằng hợp kim AISI 300 series (304) Niken 11% theo tiêu chuẩn ASTM f899-20, đạt độ nhám bề mặt $\leq 0,4$ Ra. Thân kim hình vuông, phủ 3 lớp silicone. Lực căng kéo nút thắt 29,14N. Quy cách/đóng gói: Bao bên ngoài là màng film Polyester-Polyethyleneterephthalate, chỉ được quấn quanh khung nhựa HDPE. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>74</b>	<b>PP2500514785</b>	<b>Chỉ phẫu thuật không tiêu tổng hợp Polypropylene, đơn sợi số 7/0, kim tròn</b>				

Stt E-HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
74.1		Chỉ phẫu thuật không tiêu tổng hợp Polypropylene, đơn sợi số 7/0, kim tròn	Tép	120	Kích thước: Chỉ số 7/0, chỉ dài 75cm. Kim tròn 3/8C dài 10mm. Chất liệu: - Chỉ không tan đơn sợi phức hợp Polypropylene + Polyethylene (95/5). - Kim CVpass làm bằng hợp kim AISI 300 series (304) Niken 11% theo tiêu chuẩn ASTM f899-20, đạt độ nhám bề mặt $\leq 0,4$ Ra. Thân kim hình vuông, phủ 3 lớp silicone. Lực căng kéo nút thắt 1,86N. Quy cách/đóng gói: Bao bên ngoài là màng film Polyester-Polyethyleneterephthalate, chỉ được quấn quanh khung nhựa HDPE. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>75</b>	<b>PP2500514786</b>	<b>Chỉ tan chậm tự nhiên Chromic Catgut 2/0, Kim tròn</b>				
75.1		Chỉ tan chậm tự nhiên Chromic Catgut 2/0, Kim tròn	Tép	1.500	Kích thước: 2/0, dài 75cm. Kim tròn 1/2C dài 26mm. Chất liệu: Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat, mũi kim UltraGlyde. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>76</b>	<b>PP2500514787</b>	<b>Chỉ tan chậm tự nhiên Chromic Catgut 3/0, Kim tròn</b>				
76.1		Chỉ tan chậm tự nhiên Chromic Catgut 3/0, Kim tròn	Tép	1.500	Kích thước: 3/0 dài 75cm. Kim tròn 1/2C dài 26 mm. Chất liệu: Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat, mũi kim UltraGlyde. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>77</b>	<b>PP2500514788</b>	<b>Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 1/0</b>				
77.1		Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 1/0	Tép	1.000	Kích thước: Chỉ 1/0, dài 90cm. Kim tròn thân dày, 1/2C dài 40mm. Chất liệu: - Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 áo bao poly (glycolide-co-l-lactid 30/70) 50% + 50% CaSt. - Kim Easyslide làm bằng hợp kim AISI 300 series (304) Niken 11% theo tiêu chuẩn ASTM f899-20, đạt độ nhám bề mặt $\leq 0,4$ Ra, phủ silicon. Lực căng kéo nút thắt 66,30N. Sức căng kéo giảm 40 - 50% sau 21 ngày, tan hoàn toàn sau 56 đến 70 ngày. Quy cách/đóng gói: Bao bên ngoài là màng film Polyester-Polyethyleneterephthalate, chỉ được quấn quanh khung nhựa HDPE. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
<b>78</b>	<b>PP2500514789</b>	<b>Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 2/0</b>				
78.1		Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 2/0	Tép	1.000	<p>Kích thước: Chỉ số 2/0, chỉ dài 70cm. Kim tròn 1/2C dài 26mm. Chất liệu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 áo bao poly (glycolide-co-l-lactid 30/70) 50% + 50% CaSt.</li> <li>- Kim Easyslide làm bằng hợp kim AISI 300 series (304) Niken 11% theo tiêu chuẩn ASTM f899-20, đạt độ nhám bề mặt <math>\leq 0,4</math> Ra, phủ silicon.</li> </ul> <p>Lực căng kéo nút thắt 38,84N. Sức căng kéo giảm 40 - 50% sau 21 ngày, tan hoàn toàn sau 56 đến 70 ngày. Quy cách/đóng gói: Bao bên ngoài là màng film Polyester-Polyethyleneterephthalate, chỉ được quấn quanh khung nhựa HDPE. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.</p>	—
<b>79</b>	<b>PP2500514790</b>	<b>Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 3/0</b>				
79.1		Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 3/0	Tép	500	<p>Kích thước: Chỉ số 3/0, chỉ dài 70cm. Kim tròn 1/2C, đầu kim tù dành cho khâu gan, dài 22mm. Chất liệu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 áo bao poly (glycolide-co-l-lactid 30/70) 50% + 50% CaSt.</li> <li>- Kim Easyslide làm bằng hợp kim AISI 300 series (304) Niken 11% theo tiêu chuẩn ASTM f899-20, đạt độ nhám bề mặt <math>\leq 0,4</math> Ra, phủ silicon.</li> </ul> <p>Lực căng kéo nút thắt 15,43N. Sức căng kéo giảm 40 - 50% sau 21 ngày, tan hoàn toàn sau 56 đến 70 ngày. Quy cách/đóng gói: Bao bên ngoài là màng film Polyester-Polyethyleneterephthalate, chỉ được quấn quanh khung nhựa HDPE. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.</p>	—
<b>80</b>	<b>PP2500514791</b>	<b>Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 4/0</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
80.1		Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 4/0	Tép	500	Kích thước: Chỉ số 4/0, chỉ dài 70cm, kim tròn 1/2C dài 22mm. Chất liệu: - Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 áo bao poly (glycolide-co-l-lactid 30/70) 50% + 50% CaSt. - Kim Easyslide làm bằng hợp kim AISI 300 series (304) Niken 11% theo tiêu chuẩn ASTM f899-20, đạt độ nhám bề mặt $\leq 0,4$ Ra, phủ silicon. Lực căng kéo nút thắt 15,43N. Sức căng kéo giảm 40 - 50% sau 21 ngày, tan hoàn toàn sau 56 đến 70 ngày. Quy cách/đóng gói: Bao bên ngoài là màng film Polyester-Polyethyleneterephthalate, chỉ được quấn quanh khung nhựa HDPE. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>81</b>	<b>PP2500514792</b>	<b>Chỉ thép các cỡ</b>				
81.1		Chỉ thép các cỡ	Tép	100	Kích thước: - Chỉ thép Caresteel (Patella Set) số 7, dài 60cm; - Kim tam giác 1/2C dài 120mm. Chất liệu: Kim thép 316 phủ silicon XtraCoat, mũi kim UltraGlyde Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>82</b>	<b>PP2500514793</b>	<b>Clip cầm máu nội soi tiêu hóa</b>				
82.1		Clip cầm máu nội soi tiêu hóa	Cái	5	Clip đóng/mở $\geq 10$ lần. Tay gắp được thiết kế công thái học để điều khiển bằng 01 tay tạo điều kiện tái định vị hiệu quả và hiệu quả của clip. Thiết kế lõi đặc biệt, xoay 2 bên 360 độ. Độ mở clip: 12mm - 16mm. Góc mở: 135 độ Chiều dài: 195cm - 230cm. Kênh làm việc $\geq 2,8$ mm. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>83</b>	<b>PP2500514794</b>	<b>Clip Polymer kẹp mạch máu các cỡ</b>				



Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
83.1		Clip Polymer kẹp mạch máu các cỡ	Cái	180	Kích thước: - Size ML: Kẹp mô hoặc mạch máu cỡ 3 - 10mm. - Size L: Kẹp mô hoặc mạch máu cỡ 5 - 13mm. - Size XL: Kẹp mô hoặc mạch máu cỡ 7 - 16mm. Chất liệu: Polymer. Chống trượt, với chân bám 360 độ. Sử dụng được trong phẫu thuật với robot. Không ảnh hưởng đến CT, X quang, MRI. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>84</b>	<b>PP2500514795</b>	<b>Clo test</b>				
84.1		Clo test	Test	3.000	Test nhanh phát hiện và định danh <i>Helicobacter pylori</i> có trong bệnh phẩm nội soi dạ dày hoặc trên môi trường nuôi cấy. Kích thước: - Bảng nhựa 50mm × 20mm x 15mm; - Giữa bảng nhựa có giếng đường kính 6mm x chiều cao 10mm. Chất liệu: Bảng nhựa được làm bằng nhựa PS (PolyStyrene), màu trắng trong.	Việt Nam
<b>85</b>	<b>PP2500514796</b>	<b>Cồn 70 độ</b>				
85.1		Cồn 70 độ	Lít	1.500	Hàm lượng: Cồn 70 độ (Ethanol 70% hoặc Alcol 70%) chuyên dùng trong y tế Đáp ứng Tiêu chuẩn theo Dược điển Việt Nam V. Tiêu chuẩn: TCCS.	Việt Nam
<b>86</b>	<b>PP2500514797</b>	<b>Cồn 96 độ</b>				
86.1		Cồn 96 độ	Lít	30	Hàm lượng Ethanol ở 20°C: 96 ± 10% Hàm lượng Methanol < 200ppm Dùng để vệ sinh, khử khuẩn dụng cụ y tế trong lĩnh vực y tế. Phiếu kiểm nghiệm. Tiêu chuẩn: TCCS.	Việt Nam
<b>87</b>	<b>PP2500514798</b>	<b>Đầu côn có lọc 1.000µl</b>				
87.1		Đầu côn có lọc 1.000µl	Cái	2.000	Kích thước: Đầu tip có lọc 1.000µ; Vạch chia ở 50µl, 100µl, 200µl và 500µl. Chất liệu: Polypropylene. Không chứa Rnase, Dnase, DNA người và endotoxin. Phù hợp với các loại pipet thông dụng. Tiệt trùng.	—
<b>88</b>	<b>PP2500514799</b>	<b>Đầu côn có lọc 10µl</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
88.1		Đầu côn có lọc 10µl	Cái	30.000	Kích thước: Đầu tip có lọc 10µl/20µl; Vạch chia ở 1µl, 5µl, 10µl và 20µl. Chất liệu: Polypropylene. Không chứa Rnase, Dnase, DNA người và endotoxin. Phù hợp với các loại pipet thông dụng. Tiệt trùng.	—
<b>89</b>	<b>PP2500514800</b>	<b>Đầu côn có lọc 200uL vô trùng</b>				
89.1		Đầu côn có lọc 200uL vô trùng	Cái	2.000	Kích thước: - Chiều dài 50mm (± 5%); - Thể tích hút 100ul - 200ul (± 5%). Chất liệu: - Polypropylene, có thể khử trùng ở 121°C; - Màng lọc làm bằng HDPE, không có chất phụ gia cellulose đảm bảo ngăn ngừa lây nhiễm chéo. Không chứa Dnase/RNase và pyrogen. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	—
<b>90</b>	<b>PP2500514801</b>	<b>Đầu côn có lọc 200µl</b>				
90.1		Đầu côn có lọc 200µl	Cái	25.000	Kích thước: Đầu tip có lọc 200µl. Chất liệu: Polypropylene. Không chứa Rnase, Dnase, DNA người và endotoxin. Phù hợp với các loại pipet thông dụng. Tiệt trùng.	—
<b>91</b>	<b>PP2500514802</b>	<b>Đầu côn có lọc 20µl</b>				
91.1		Đầu côn có lọc 20µl	Cái	2.000	Kích thước: Đầu tip có lọc 10µl/20µl; Vạch chia ở 1µl, 5µl, 10µl và 20µl. Chất liệu: Polypropylene. Không chứa Rnase, Dnase, DNA người và endotoxin. Phù hợp với các loại pipet thông dụng. Tiệt trùng.	—
<b>92</b>	<b>PP2500514803</b>	<b>Đầu côn vàng có khóa</b>				
92.1		Đầu côn vàng có khóa	Cái	40.000	Kích thước: Đầu côn vàng thể tích tối đa 200ul (±5%). Chất liệu: Polypropylene, có khóa. không kim loại, không DNase, RNase. Phù hợp với các loại pipet thông dụng.	—
<b>93</b>	<b>PP2500514804</b>	<b>Đầu côn xanh 1.000 µl</b>				
93.1		Đầu côn xanh 1.000 µl	Cái	30.000	Kích thước: Đầu côn xanh thể tích 1.000µl. Chất liệu: Polypropylene. Có khóa/Không khóa. Không kim loại, không DNase, RNase. Phù hợp với các loại pipet thông dụng.	—
<b>94</b>	<b>PP2500514805</b>	<b>Dây dẫn đường dùng trong niệu quản</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
94.1		Dây dẫn đường dùng trong niệu quản	Cái	50	Kích thước: 0.032", 0.035", 0.038". Chiều dài: 150cm. Chất liệu: Lõi Nitinol chống xoắn phủ Hydrophilic Vỏ có lớp cản quang tăng khả năng hiển thị dưới tia X. Thiết kế đầu tip mềm linh hoạt đầu thẳng/ đầu cong Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>95</b>	<b>PP2500514806</b>	<b>Dây garo</b>				
95.1		Dây garo	Cái	200	Kích thước: 2,5cm x 25cm Chất liệu: Thun bản dệt. Dây thun co giãn, dùng được nhiều lần. Có miếng nhựa gài và băng gai dính 2 đầu. Kiểm định: kiểm định lực kéo dây thun của Quatest 3 Tiêu chuẩn: TCCS; ISO 9001:2015.	Việt Nam
<b>96</b>	<b>PP2500514807</b>	<b>Dây hút đàm nhớt các cỡ</b>				
96.1		Dây hút đàm nhớt các cỡ	Cái	1.000	Kích thước: Độ dài 500mm. Ống, dây hút đờm, dịch, khí, mỡ các loại, các số 5, 6,8,10,12,14,16,18. Chất liệu: Nhựa PVC nguyên sinh. Sản phẩm được kết cấu 02 phần. Khóa van và dây dẫn. Khóa van các cỡ có đầu gen để kết nối với các thiết bị phụ trợ chuyên dụng. Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015.	—
<b>97</b>	<b>PP2500514808</b>	<b>Dây nối bơm tiêm điện các cỡ</b>				
97.1		Dây nối bơm tiêm điện các cỡ	Cái	1.000	Kích thước: - Đường kính trong $\leq 0,9\text{mm}$ - Đường kính ngoài $\leq 1,9\text{mm}$ - Chiều dài dây có đủ các cỡ 30, 75, 140, 150cm. Chất liệu: PVC, không có chất phụ gia DEHP. Mềm dẻo, trong suốt, chống xoắn. - Đầu nối Luer Lock, chịu áp lực cao, chống rò rỉ; có khóa áp lực dương chống trào ngược dịch (có khóa bấm chặn dòng); - Tốc độ $\geq 0,9\text{ml/phút}$ ; áp lực $\geq 2\text{ bar}$ . Tiệt trùng EN ISO 11135: 2014. Quy cách/đóng gói: Tiệt trùng, riêng từng sản phẩm, có đánh dấu vị trí mở. Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015.	Việt Nam
<b>98</b>	<b>PP2500514809</b>	<b>Dây Oxy 2 nhánh các cỡ</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
98.1		Dây Oxy 2 nhánh các cỡ	Bộ	8.000	Kích thước: Dây dẫn có chiều dài 260cm ( $\pm 10\%$ ), lòng ống có khía chống gập. Đường kính trong: 3.0mm ( $\pm 0.5$ mm). Các cỡ: Trẻ sơ sinh, trẻ em và người lớn. Chất liệu: Nhựa PVC. Không chứa chất DEHP. Bao gồm dây dẫn và gọng mũi. Được đưa vào mũi của bệnh nhân và cung cấp oxy hoặc khí y tế khác qua ống oxy: - Ống dây mềm, chống vặn xoắn. Bề mặt trơn nhẵn. - Ống không bị tác động bởi oxy hay thuốc - Đầu thở mềm, có 2 ống thẳng đưa vào mũi màu trắng trong, không có chất tạo màu Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015.	—
<b>99</b>	<b>PP2500514810</b>	<b>Dây truyền máu</b>				
99.1		Dây truyền máu	Cái	500	Kích thước: Dây dài 150cm. Chất liệu: Chất liệu PVC. Dây truyền máu gồm: - Bầu đếm giọt hình trụ - Khóa điều chỉnh giọt chắc chắn, chính xác - Bộ lọc 200 micron - Chống xoắn, không gây độc, gây sốt - Tốc độ 20 giọt/ml ra dễ dàng Tiệt trùng, Sử dụng 1 lần. Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015.	—
<b>100</b>	<b>PP2500514811</b>	<b>Điện cực tim</b>				
100.1		Điện cực tim	Cái	2.000	Kích thước: 35mm x 41mm. Chất liệu: PE-foam, độ bám dính cao, không để lại chất kết dính.	—
<b>101</b>	<b>PP2500514812</b>	<b>Dụng cụ khâu cắt mô trĩ</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
101.1		Dụng cụ khâu cắt mổ trĩ	Bộ	50	Kích thước: - Đường kính ngoài 34mm - Đường kính lòng cắt: 24mm - Chiều cao ghim mở: 3,5mm - Chiều cao ghim đóng điều chỉnh được: 0,75mm - 1,5mm Chất liệu: Chỉ Polypropylene, ghim bằng titanium nguyên chất không hợp kim. Dụng cụ khâu cắt dùng trong mổ trĩ 2 hàng ghim gồm: - Chỉ Polypropylene số 0 màu xanh, chiều dài 90cm, 2 kim tròn 1/2 vòng tròn, 26mm - Thiết kế 2 hàng ghim, số lượng 34 ghim Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>102</b>	<b>PP2500514813</b>	<b>Dung dịch bôi trơn dụng cụ y tế</b>				
102.1		Dung dịch bôi trơn dụng cụ y tế	Tuýp	500	Thành phần: - Gelling agent < 1%; - Glycerin < 10%; - Propylene glycol < 10%; - Other inert agent and DI water qs. to 100%; - pH 6,5 - 7,5 Dùng để bôi trơn cho dụng cụ y tế khi đưa vào cơ thể như đưa qua âm đạo, thực quản, tiết niệu... Gel bôi trơn gốc nước, không nhờn, không mùi, không dị ứng, dễ rửa. Quy cách/đóng gói: Tuýp $\geq 50$ gram.	—
<b>103</b>	<b>PP2500514814</b>	<b>Dung dịch khử khuẩn bề mặt và không khí</b>				
103.1		Dung dịch khử khuẩn bề mặt và không khí	Can	15	Thành phần: - Hydrogen peroxide 5% (w/w); - Ion Ag 0,005% (w/w). Hiệu quả diệt khuẩn: - Vi khuẩn, nấm mốc: EN 13697 - Mycobacterium: EN 14348 - Virus: EN 14476 - Bào tử: EN 13704 Quy cách/đóng gói: Can $\geq 5$ lít.	—
<b>104</b>	<b>PP2500514815</b>	<b>Dung dịch khử trùng dụng cụ</b>				
104.1		Dung dịch khử trùng dụng cụ	Chai	1.800	Thành phần: Hỗn hợp enzyme (Protease, Lipase, Amylase, Cellulase, Mannanase), chất hoạt động bề mặt không ion và anion, chất cô lập các ion kim loại, chất ổn định, thành phần khác. Hiệu quả loại bỏ các protein và chất hữu cơ ở các bề mặt, bao gồm cả vết máu khô, mô và dịch nhầy. Quy cách/đóng gói: Chai $\geq 1$ lít.	—
<b>105</b>	<b>PP2500514816</b>	<b>Dung dịch khử trùng làm sạch máy chạy thận nhân tạo</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
105.1		Dung dịch khử trùng làm sạch máy chạy thận nhân tạo	Lít	1.250	Thành phần: Acid citric 50% (kl/tt). Tác dụng: làm sạch, khử cặn Calci và khử trùng máy chạy thận nhân tạo; diệt vi khuẩn , nấm, lao và virus (bao gồm HBV, HCV và HIV).	—
<b>106</b>	<b>PP2500514817</b>	<b>Dung dịch khử trùng mức độ cao</b>				
106.1		Dung dịch khử trùng mức độ cao	Can	600	Thành phần: - Dung dịch glutaraldehyde 2% (2% của dung dịch nguyên chất 100%); - Độ pH 6 khi có chất xúc tác tác động bề mặt. Dùng khử trùng mức độ cao các thiết bị y tế, thiết bị phẫu thuật và y tế, thiết bị nội soi và thiết bị nhạy cảm với nhiệt. Quy cách/đóng gói: Can $\geq 3$ lít.	—
<b>107</b>	<b>PP2500514818</b>	<b>Dung dịch ngâm dụng cụ mức độ trung bình</b>				
107.1		Dung dịch ngâm dụng cụ mức độ trung bình	Can	120	Thành phần: - Enzym Protease 7,5% (nồng độ sử dụng 0,3% - 0,7%); - pH trung tính 7,5. Dung dịch tẩy rửa, làm sạch các loại dụng cụ chịu nhiệt và không chịu nhiệt... trước khi đưa đi khử khuẩn hoặc diệt khuẩn. Sử dụng bằng cách ngâm, rửa siêu âm hoặc máy rửa dụng cụ tự động. Dung dịch có khả năng tẩy rửa tốt và ít tạo bọt, không gây sự ăn mòn kim loại. Quy cách/đóng gói: Can $\geq 5$ lít.	—
<b>108</b>	<b>PP2500514819</b>	<b>Dung dịch rửa quả lọc thận</b>				
108.1		Dung dịch rửa quả lọc thận	Can	800	Thành phần: - Hydrogen peroxide $\geq 19\%$ ; - Peracetic acid $\geq 4,5\%$ ; - Acetic acid $\geq 7,83\%$ ; pH $\leq 1,0$ . Quy cách/đóng gói: Can $\geq 5$ lít	—
<b>109</b>	<b>PP2500514820</b>	<b>Dung dịch rửa tay sát khuẩn</b>				
109.1		Dung dịch rửa tay sát khuẩn	Chai	800	Thành phần: - Ethanol: 76% (w/w); - Alpha terpineol: 0.5% (w/w); - Chlorhexidine gluconate: 0,5% (w/w); - Vitamin và tá dược dưỡng da. Quy cách/đóng gói: Chai $\geq 500$ ml.	Việt Nam
<b>110</b>	<b>PP2500514821</b>	<b>Dung dịch rửa tay sát khuẩn (Phòng mổ)</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
110.1		Dung dịch rửa tay sát khuẩn (Phòng mổ)	Chai	300	Thành phần: - Chlorhexidine digluconate: 4,0 % (w/w); - Poly(hexamethylene biguanide) hydrochloride: 0,1 % (w/w); - Chất hoạt động bề mặt; - Chất khóa ion nước cứng: EDTA Disodium. Quy cách/đóng gói: Chai $\geq$ 500ml.	Việt Nam
<b>111</b>	<b>PP2500514822</b>	<b>Dung dịch sát khuẩn Javel</b>				
111.1		Dung dịch sát khuẩn Javel	Kg	8.000	Thành phần: Nước Javel (Sodium hypochloride). Nồng độ: 10% ( $\pm$ 2%) Dạng dung dịch lỏng, màu vàng nhạt, mùi Clo đặc trưng. Quy cách/đóng gói: Can $\leq$ 30kg Tiêu chuẩn: TCCS, ISO 9001:2015; Phiếu kiểm nghiệm.	Việt Nam
<b>112</b>	<b>PP2500514823</b>	<b>Gạc dẫn lưu cản quang diệt trùng</b>				
112.1		Gạc dẫn lưu cản quang diệt trùng	Miếng	200	Kích thước: 1,5cm x 80cm x 12 lớp. Chất liệu: Vải không dệt Polyester và Rayon hoặc Polyester và Viscose, thấm nước. Cản quang. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	Việt Nam
<b>113</b>	<b>PP2500514824</b>	<b>Gạc dẫn lưu tiệt trùng</b>				
113.1		Gạc dẫn lưu tiệt trùng	Cuộn	200	Kích thước: 1cm x 200cm x 4 lớp. Chất liệu: 100% Polyester và Rayon hoặc Polyester và Viscose; Không mùi. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015, TCVN.	Việt Nam
<b>114</b>	<b>PP2500514825</b>	<b>Gạc Phẫu thuật</b>				
114.1		Gạc Phẫu thuật	Miếng	500.000	Kích thước: 10cm x 10cm x 8 lớp. Chất liệu; 100% cotton. - Độ ngậm nước: $\geq$ 20gr nước/1gr gạc. - Tốc độ hút nước: $\leq$ 5s. - Độ pH: Trung tính. - Tinh bột và dextrin: Không phát hiện. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Bao bì giấy có màu chỉ thị tiệt trùng dùng trong y tế. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA	Việt Nam
<b>115</b>	<b>PP2500514826</b>	<b>Gạc phẫu thuật cản quang diệt trùng</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
115.1		Gạc phẫu thuật cản quang tiết trùng	Miếng	1.500	Kích thước 30cm x 30cm x 4 lớp. Chất liệu: Dệt từ sợi 100% cotton. Cản quang. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015; QCVN 01:2017/BCT, CE hoặc FDA.	Việt Nam
<b>116</b>	<b>PP2500514827</b>	<b>Gạc phẫu thuật ổ bụng</b>				
116.1		Gạc phẫu thuật ổ bụng	Miếng	1.000	Kích thước: 30cm x 30cm x 6 lớp. Chất liệu: Sợi cotton 100%. Màu trắng không hồ, không sử dụng chất nhuộm màu, không mùi vị, không lẫn tạp chất, không dính xơ bụi bẩn. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	Việt Nam
<b>117</b>	<b>PP2500514828</b>	<b>Găng tay khám bệnh các cỡ</b>				
117.1		Găng tay khám bệnh các cỡ	Đôi	300.000	Kích thước: - Chiều dài: $\geq 240$ mm - Chiều dày 1 lớp: $\geq 0,10$ mm - Chiều rộng: size XS: $70 (\pm 10)$ mm; size S: $80 \pm 10$ mm; size M: $95 (\pm 10)$ mm; size L: $111 (\pm 10)$ mm; size XL: $\geq 110$ mm. Chất liệu: Cao su thiên nhiên, có phủ bột chống dính, thấm thấu được, không gây kích ứng da tay. Chưa tiệt trùng. Không phân biệt tay trái tay phải. - Hàm lượng Protein: $\leq 200\mu\text{g}/\text{dm}^2$ - Lượng bột: $\leq 10\text{mg}/\text{dm}^2$ - Cường lực kéo đứt: trước già hóa $\geq 7\text{N}$ ; sau già hóa $\geq 6\text{N}$ . - Độ giãn dài: trước già hóa $\geq 650\%$ , sau già hóa $\geq 500\%$ . Tiêu chuẩn: TCVN 6343-1:2007, CE.	Việt Nam
<b>118</b>	<b>PP2500514829</b>	<b>Găng tay phẫu thuật tiết trùng các cỡ</b>				
118.1		Găng tay phẫu thuật tiết trùng các cỡ	Đôi	35.000	Kích thước: - Độ dày $\geq 0,15$ mm; - Chiều dài $\geq 280$ mm; - Chiều rộng: Size 6,5: $83 (\pm 5)$ mm, size 7: $89 (\pm 5)$ mm, size 7,5: $95 (\pm 5)$ mm). Cường lực khi đứt: Trước khi lão hóa $\geq 12,5\text{N}$ , Sau lão hóa $\geq 9,5\text{N}$ . Độ giãn đứt: Trước lão hóa $\geq 700\%$ , Sau lão hóa $\geq 550\%$ . Mức độ nhiễm tĩnh điện dưới 100V. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: CE.	Việt Nam
<b>119</b>	<b>PP2500514830</b>	<b>Gel siêu âm</b>				



Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
119.1		Gel siêu âm	Can	120	Màu sắc: Không màu hoặc màu xanh. - Độ pH: $6,5 \pm 0,75$ . - Tan hoàn toàn trong nước, không gây mẫn cảm, không gây rát da, dễ rửa bằng nước sạch. - Không mùi, không chứa chất ăn mòn, không chứa muối. - Không có formaldehyde; vô khuẩn; không phát hiện vi khuẩn Staphylococcus và vi khuẩn Pseudomonas aeruginosa. Quy cách/đóng gói: Can $\geq 5$ lít. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 9001:2015.	—
<b>120</b>	<b>PP2500514831</b>	<b>Giấy ghi kết quả đo điện tim 110mm x 140mm</b>				
120.1		Giấy ghi kết quả đo điện tim 110mm x 140mm	Xấp	150	Kích thước: 110mm x 140mm ( $\geq 143$ tờ). Giấy in nhiệt dùng cho máy điện tim 6 cân; Tương thích máy Fukuda, máy Nihonkoden... Giấy dạng xấp, có sọc ô ly. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>121</b>	<b>PP2500514832</b>	<b>Giấy ghi kết quả đo điện tim 63mm x 30m</b>				
121.1		Giấy ghi kết quả đo điện tim 63mm x 30m	Cuộn	400	Kích thước: 63mm x 30m. Giấy in nhiệt dùng cho máy điện tim 3 cân; Tương thích máy... Giấy dạng cuộn, có sọc ô ly. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>122</b>	<b>PP2500514833</b>	<b>Giấy ghi kết quả đo điện tim 80mm x 20m</b>				
122.1		Giấy ghi kết quả đo điện tim 80mm x 20m	Cuộn	400	Kích thước: 80mm x 20m. Giấy in nhiệt dùng cho máy điện tim 3 cân; Tương thích máy... Giấy dạng cuộn, có sọc ô ly.	—
<b>123</b>	<b>PP2500514834</b>	<b>Giấy in monitor sản PFM 900</b>				
123.1		Giấy in monitor sản PFM 900	Cuộn	100	Kích thước: 112mm x 30m. Giấy in nhiệt dùng cho máy monitor sản; Tương thích máy PFM 900. Giấy dạng cuộn, lõi nhựa cứng.	—
<b>124</b>	<b>PP2500514835</b>	<b>Gói thử kiểm tra chất lượng lò tiết khuẩn hơi nước</b>				
124.1		Gói thử kiểm tra chất lượng lò tiết khuẩn hơi nước	Gói	500	Thành phần: - Coated paper 90 - 98%; - Sulphur 1 - 2%; - Acrylic Polymer 0 - 1%. Mức chỉ thị nhạy cảm với hơi nước không chì (Lead Free). Vạch chỉ thị màu sẽ chuyển sang màu nâu/đen đồng đều trừ khi quy trình hút chân không thất bại và có hiện tượng rò rỉ khí. Màu chỉ thị duy trì trong vòng 24 tháng sau khi tiết khuẩn. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>125</b>	<b>PP2500514836</b>	<b>Hộp đựng vật sắc nhọn y tế</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
125.1		Hộp đựng vật sắc nhọn y tế	Cái	600	Kích thước: 32cm x 13,5cm x 30,5cm ( $\pm$ 0,5cm). Cỡ $\geq$ 6,8 lít. Chất liệu: Nhựa HDPE, kháng khuẩn. - Màu sắc: Màu vàng y tế, nắp đỏ. - Thân hộp có đường kẻ ngang ở mức 3/4; phía trên có dòng chữ “Không chứa quá vạch này”; phía dưới có biểu tượng và dòng chữ "Chỉ đựng vật sắc nhọn". - Nắp hộp kín, miệng hộp hình tròn răng cưa chiều xuống, có thêm 02 khe để cho vật sắc nhọn mà không cần lực đẩy. Nắp có thể đóng mở và có khóa cài chắc chắn. - Có tay xách hoặc hệ thống cố định.	—
<b>126</b>	<b>PP2500514837</b>	<b>Kèm sinh thiết da dày, đại tràng</b>				
126.1		Kèm sinh thiết da dày, đại tràng	Cái	20	Kích thước: - Độ mở ngàm 5 - 5,8mm; - Đường kính dụng cụ 1,8mm- 2,4mm. - Chiều dài: 180cm - 230cm. Kẹp xoay được 90 độ có thể lấy mẫu sinh thiết lớn. Đầu oval, có răng cưa hoặc không có răng cưa, có 2 lỗ bên. Kênh dụng cụ ống soi tối thiểu 2.0mm - 2.8mm. Dây không bọc nhựa. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>127</b>	<b>PP2500514838</b>	<b>Kẹp rốn sơ sinh</b>				
127.1		Kẹp rốn sơ sinh	Cái	500	Chất liệu: Nhựa PP nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, độ trơn láng cao. không chứa DEHP, không gây độc, không gây kích ứng. Gồm 2 phần nối với nhau bằng các khớp răng, màu trắng trong hoặc đục. Các mấu răng của 2 hàm khớp kín vào nhau và hai hàm song song. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	—
<b>128</b>	<b>PP2500514839</b>	<b>Khẩu trang y tế 4 lớp không tiết trùng</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
128.1		Khẩu trang y tế 4 lớp không tiết trùng	Cái	120.000	<p>Hiệu suất lọc sương dầu đối với kích thước hạt 3µm: <math>\geq 98\%</math>; Hiệu suất vi khuẩn: <math>&gt; 98\%</math>.</p> <p>'Cấu tạo 4 lớp:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hai lớp vải không dệt tác dụng chống thấm nước, ngăn cản các hạt chất lỏng, bột bắn kích thước lớn.</li> <li>- Lớp trong: Mặt vải quay vào trong tiếp xúc trực tiếp với da mặt, có khả năng thấm hút nước, mồ hôi.</li> <li>- Lớp vi lọc ở giữa (lớp màng lọc khuẩn) có tác dụng ngăn các giọt bắn, lọc bụi, vi khuẩn, đóng vai trò quan trọng nhất. Yêu cầu đối với lớp vi lọc là thấu khí, không thấm nước.</li> </ul> <p>Dây đeo bằng sợi polyester và spandex. Thanh nẹp mũi: Bằng nhựa 100% nguyên chất hoặc kẽm bọc nhựa. Tiêu chuẩn: TCVN 8389-1:2010; ISO 9001:2015; CE hoặc FDA.</p>	Việt Nam
<b>129</b>	<b>PP2500514840</b>	<b>Khẩu trang y tế 4 lớp tiết trùng</b>				
129.1		Khẩu trang y tế 4 lớp tiết trùng	Cái	120.000	<p>Kích thước: 17.5cm x 9cm (<math>\pm 0.5</math>cm).</p> <p>Cấu tạo 4 lớp:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lớp ngoài: Vải không dệt không thấm nước.</li> <li>- Lớp giữa 1: Vải không dệt không thấm nước.</li> <li>- Lớp giữa 2: Giấy lọc khuẩn Meltblown, không thấm nước.</li> <li>- Lớp trong tiếp xúc da mặt: Vải không dệt không thấm nước.</li> </ul> <p>Thanh nẹp mũi bằng nhựa 100% hoặc kim loại (Kẽm) bọc nhựa, mềm dẻo, dễ uốn nắn, định hình. Độ bung tối đa của khẩu trang theo chiều rộng: 16 cm (<math>\pm 1</math> cm) Hiệu suất lọc khuẩn (BFE): <math>\geq 99\%</math> Hiệu suất lọc hạt (PFE): <math>\geq 98\%</math> Áp lực thở (DeltaP) <math>&lt; 5\text{mmH}_2\text{O}/\text{cm}^2</math> Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Tiệt trùng, riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: ISO 11135:2014; TCVN 8389-1:2010; CE hoặc FDA.</p>	Việt Nam
<b>130</b>	<b>PP2500514841</b>	<b>Khóa 3 ngã có dây</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
130.1		Khóa 3 ngã có dây	Cái	2.000	Kích thước: - Chiều dài dây $\geq 25\text{cm}$ ; - Đường kính dây: ID 3,0mm ( $\pm 0,2$ ), OD 4,0mm ( $\pm 0,2$ ). Chất liệu: Van 3 cánh, làm bằng nhựa Polyethylene (PE) xoay 360 độ, có mũi tên chỉ hướng dòng chảy, dòng chảy ngắt dòng sau mỗi 90 độ. Khóa ba ngã USAM - Kèm dây nối Đầu nối Luer khóa đực, đạt ISO 80369-7, kết nối chắc chắn, tương thích với hệ thống dây truyền. Nút chặn không có cổng tiêm Áp suất $\geq 2$ bar Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: ISO 14001:2015.	Việt Nam
<b>131</b>	<b>PP2500514842</b>	<b>Khớp háng bán phần không xi măng</b>				
131.1		Khớp háng bán phần không xi măng	Bộ	15	Chỏm xương đùi: - Kích thước: Đường kính đầu head (offset tương ứng): 22.2mm (-2, +0, +4mm); 28mm (+0, $\pm 3.5$ , +7mm); 32mm (+0, $\pm 4$ , +8); 36mm (+0, $\pm 4$ , +8mm). - Chất liệu: Cobalt-chrome head (CoCrMo-ISO 5832-12), Cổ côn 12/14 5°40'. Cuồng xương đùi không xi măng: - Kích thước: Dày 225 +/- 25 $\mu\text{m}$ ; Lớp phủ Hydroxyapatite dày 120 +/- 35 $\mu\text{m}$ . Chuôi nhiều số (8mm - 20mm) x (115mm - 190mm). - Chất liệu: Titanium alloy (Ti6Al4V-ISO 5832-3). Cổ côn 12/14 5°40'. Góc cổ chuôi 129°. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>132</b>	<b>PP2500514843</b>	<b>Kim cánh bướm</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
132.1		Kim cánh bướm	Cái	1.000	Kích thước kim: 21G, 23G. Chiều dài ống: 180mm. Chất liệu: - Kim bằng: Thép không gỉ. - Vỏ kim: PP (Polypropylen). - Miếng che kim: cao su. - Đốc kim (Đế kim): PP (Polypropylen) và ABS (Acrylonitrin Butadiene Styrene). Đốc kim có đầu vặn xoắn tương thích với đầu vặn của tất cả các dòng giá đỡ ống nghiệm. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015.	Việt Nam
<b>133</b>	<b>PP2500514844</b>	<b>Kim châm cứu tiệt trùng</b>				
133.1		Kim châm cứu tiệt trùng	Cây	500.000	Kích thước: Số 1: 0.25x15mm, Số 2: 0.30x25mm, Số 3: 0.30x30mm, Số 4: 0.30x40mm, Số 5: 0.30x50mm, Số 6: 0.30x60mm, Số 7: 0.30x75mm. Chất liệu: Thép không gỉ, cán kim được cuộn bằng thép, đầu kim trơn láng sắc nhọn. Quy cách/đóng gói: Tiệt trùng, riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>134</b>	<b>PP2500514845</b>	<b>Kim chạy thận nhân tạo các cỡ</b>				
134.1		Kim chạy thận nhân tạo các cỡ	Cái	30.000	Kích thước: - Kim 16G: 1,6mm x 25mm; - Kim 17G: 1,4mm x 25mm. - Dây gắn với kim chiều dài 300mm. Chất liệu: Kim thép không gỉ (SUS304) theo tiêu chuẩn GB/T 18457-2015 (Tiêu chuẩn sản xuất kim thép không gỉ trong y tế). Dây được làm bằng nhựa PVC, không chứa pyrogen sau tiệt trùng. Kim có cánh xoay và backeye, thuận tiện khi sử dụng Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>135</b>	<b>PP2500514846</b>	<b>Kim gây tê tủy sống các cỡ</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
135.1		Kim gây tê tủy sống các cỡ	Cái	1.000	Kích thước: - Các size chắt lè từ 16G đến 27G. - Chiều dài 90mm. Chất liệu: Thép không gỉ, không chứa chất gây sốt Loại Quincke (3 mặt vát), mặt vát chính $16 \pm 1$ độ, 2 mặt vát bên $35 \pm 4$ độ. Cánh lớn, có thể tháo rời, hỗ trợ cầm kim chắc hơn Chuôi kim trong suốt giúp phát hiện nhanh dịch não tủy chảy ra Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>136</b>	PP2500514847	<b>Kim luồn tĩnh mạch an toàn các cỡ</b>				
136.1		Kim luồn tĩnh mạch an toàn các cỡ	Cái	10.000	Kích thước: Đường kính x chiều dài - G24: 0,7 x 19 mm (tốc độ chảy 22 ml/phút) - G22: 0,9 x 25 mm (tốc độ chảy 36 ml/phút) - G20: 1,1 x 33 mm (tốc độ chảy 61 ml/phút) - G18: 1,3 x 45 mm (tốc độ chảy 96 ml/phút) Chất liệu: Catheter chất liệu FEP-Teflon, có 4 dải cản quang. Kim thép không gỉ được mạ Crom-niken, vát 3 cạnh (1 mặt vát trên, 2 mặt vát dưới); Khoảng cách từ đầu ống thông đến mặt vát kim < 1mm. Kim luồn tĩnh mạch có cánh và cửa bơm thuốc. Có đầu bảo vệ bằng kim loại dạng lò xo gồm 2 cánh tay tròn bắt chéo nhau. Có mũ sắt bịt lại đầu kim sau khi sử dụng. Sản phẩm được tiệt trùng. Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>137</b>	PP2500514848	<b>Kim luồn tĩnh mạch các cỡ</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
137.1		Kim luồn tĩnh mạch các cỡ	Cái	50.000	Kim luồn tĩnh mạch an toàn, có cánh, có cổng tiêm thuốc. Kích thước: 18G, 20G, 22G, 24G. Chất liệu: - Đầu an toàn bằng thép không gỉ 304. Ống thông FEP, có 4 vạch cảnh quang, phủ silicon. - Kim bằng thép không gỉ 304. (Kim có xuất xứ từ các nước thuộc nhóm G7, có tài liệu) chứng minh. - Kim có thiết kế 3 mặt vát, tạo vết cắt ngược hình chữ V. Thân kim được làm từ nhựa Styrene Butadiene Copolymer (SBC). Ống lót bằng nhựa Polyoxymethylene (POM). Buồng chặn có màng PTFE kỵ nước, chống máu chảy tràn. Nắp đậy cổng bơm bằng nhựa PP cơ chế gấp tự động, có van silicon bằng Polydimethylsiloxane một chiều chống rò rỉ dịch. - Nút chặn được làm từ nhựa Polyethylene HDPE. Công nghệ lắp ráp không keo. Thời gian lưu kim $\geq 96$ giờ. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tồn dư Ethylene Oxide $\leq 6\text{mg/sản}$ phẩm tuân theo ISO 10993-7 (Có phiếu	Việt Nam
<b>138</b>	PP2500514849	<b>Kim pha thuốc các cỡ</b>				
138.1		Kim pha thuốc các cỡ	Cái	120.000	Kích thước: Các cỡ 18Gx1 1/2"; 20Gx1 1/2"; 22Gx 1 1/2"; 23Gx1"; 25Gx1"; 25Gx5/8"; 26Gx1/2". Chất liệu: Bằng thép không gỉ, có đủ độ cứng, không bị cong vênh, không có tạp chất, sắc nhọn vát 3 cạnh có nắp đậy. Không có độc tố DEHP, không chất gây sốt Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: CE.	Việt Nam
<b>139</b>	PP2500514850	<b>Lam kính có đầu nhám</b>				
139.1		Lam kính có đầu nhám	Hộp	1.000	Kích thước: 25,4mm x 76,2mm. Độ dày: 1,0 - 1,2mm. Chất liệu: kính. Lam kính 1 đầu nhám, cạnh mài mờ. Quy cách/đóng gói: Hộp $\geq 72$ cái.	—
<b>140</b>	PP2500514851	<b>Lam men 22mm x 22mm</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
140.1		Lam men 22mm x 22mm	Hộp	1.000	Kích thước 22mm x 22mm. Độ dày: 0,16mm - 0,19mm. Chất liệu: Thủy tinh trong suốt. Trong suốt, có thể sử dụng để quan sát dưới kính hiển vi huỳnh quang. Quy cách/đóng gói: Hộp $\geq 100$ miếng.	—
<b>141</b>	<b>PP2500514852</b>	<b>Lọ lấy mẫu vô trùng</b>				
141.1		Lọ lấy mẫu vô trùng	Lọ	3.000	Kích thước: Dung tích 55ml. Chất liệu: Nhựa PS (PolyStyrene) trắng trong. Lọ có nhãn màu trắng, nắp màu đỏ. Vô trùng	—
<b>142</b>	<b>PP2500514853</b>	<b>Lọ nhựa 55mL lấy mẫu phân có muống không chất bảo quản</b>				
142.1		Lọ nhựa 55ml lấy mẫu phân có muống không chất bảo quản	Lọ	10.000	Kích thước: Chiều cao 60 mm, đường kính 36 mm, dung tích 55 ml. Chất liệu: Nhựa PS (PolyStyrene) trong suốt. Có nhãn màu trắng; Nắp nhựa PE, màu đỏ.	—
<b>143</b>	<b>PP2500514854</b>	<b>Lọ nhựa đựng mẫu 55mL có nắp</b>				
143.1		Lọ nhựa đựng mẫu 55ml có nắp	Lọ	100.000	Kích thước: - Chiều cao 60mm; - Đường kính 36mm; - Dung tích 55ml. Chất liệu: Nhựa PS (PolyStyrene) trong suốt, độ nhẵn cao chống bám dính hiệu quả. Có nhãn màu trắng. Nắp nhựa PE, màu đỏ, có ren vặn khớp kín hoàn toàn với thân. Sử dụng nhựa y tế trung tính, tinh khiết 100% không phản ứng với hóa chất, bệnh phẩm bên trong.	Việt Nam
<b>144</b>	<b>PP2500514855</b>	<b>Lọc khuẩn thường có cổng CO2</b>				
144.1		Lọc khuẩn thường có cổng CO2	Cái	500	Kích thước: - Khối lượng: 29g; - Thể tích khí lưu thông: 200 - 1.500ml; Chất liệu: Nhựa y tế SBC. Lót giấy y tế Medical paper. Phin lọc khuẩn 3 chức năng (lọc khuẩn, giữ ẩm, giữ ẩm) gồm: - Màng lọc Polypropylene lọc theo cơ chế cơ học và tĩnh điện; - Có cổng lấy mẫu khí tiện lợi. Hiệu quả lọc: - Vi khuẩn đạt 99% - 99.999% - Virus đạt 99% - 99.999% Kết nối: 22F/15M – 22M/15F Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015, ISO 14001:2015.	Việt Nam



Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
<b>145</b>	PP2500514856	<b>Lưỡi dao phẫu thuật các cỡ</b>				
145.1		Lưỡi dao phẫu thuật các cỡ	Cái	10.000	Kích thước: Các cỡ 10, 11, 12, 15, 20, 21. Chất liệu : Thép không rỉ. Thiết kế cân đối, mềm dẻo, rất sắc bén, gắn vào cán dễ dàng. Thao tác thuận tiện cho các phẫu thuật mắt, tai mũi họng, thẩm mỹ; tương thích với cán dao bằng tay. Tiệt trùng phương pháp chiếu xạ Gamma. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>146</b>	PP2500514857	<b>Mask Oxy có túi các cỡ</b>				
146.1		Mask Oxy có túi các cỡ	Bộ	500	Kích thước: Các kích cỡ cho người lớn, trẻ em, trẻ sơ sinh tương ứng (chiều dài: 130mm, 110mm, 95mm, 80mm $\pm$ 20%; chiều cao: 66mm, 61mm, 52mm, 45mm $\pm$ 10%). Túi Oxy có thể tích 1.000ml. Dây oxy dài 2m $\pm$ 5%, đường kính 5,5 mm. Chất liệu: PVC y tế không DEHP Cung cấp oxy nồng độ cao 90% - 100% tại cường độ 6l/ph. Tiêu chuẩn: CE	—
<b>147</b>	PP2500514858	<b>Mặt nạ xông khí dung các cỡ</b>				
147.1		Mặt nạ xông khí dung các cỡ	Bộ	500	Kích thước: - Các cỡ: M, L, XL; - Dây dẫn có chiều dài $\geq$ 2m. Chất liệu: Nhựa PVC nguyên sinh không chứa độc tố, không chứa latex, màu trắng trong, mùi nhựa nhẹ không hắc gây khó chịu. Có bộ khí dung. Lòng ống dây dẫn có khóa chống gập. Dây dẫn có khóa đảm bảo khí oxy luôn được tuần hoàn. Thanh nhôm mềm dẻo đảm bảo giữ kín khít mặt nạ và mũi bệnh nhân. Dây chun cố định bộ mặt nạ và đầu bệnh nhân có độ đàn hồi cao. Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015.	—
<b>148</b>	PP2500514859	<b>Miếng cầm máu mũi</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
148.1		Miếng cầm máu mũi	Miếng	100	Kích thước: (dài x rộng x cao): 80mm x 20mm x 15mm. Kích thước lỗ: 200µm - 140µm. Chất liệu: Xốp PVA (Polyvinyl alcohol). Hiệu quả cầm máu nhanh, thấm hút tốt Dây làm bằng chỉ không tiêu (Polyamide 6/66, Silk,...). Tốc độ thấm thụ chất lỏng: tối thiểu 3 giây Khả năng thấm hút của miếng cầm máu mũi lớn hơn 26 lần về khối lượng giữa trạng thái khô và ướt Test không có vi khuẩn và nấm mốc Tồn dư EO, ECH: Không vượt quá 60mg/sản phẩm Tuyệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015, ISO 14001:2015.	Việt Nam
<b>149</b>	PP2500514860	<b>Miếng lưới phẫu thuật thoát vị</b>				
149.1		Miếng lưới phẫu thuật thoát vị	Miếng	40	Kích thước: 6cm x 11cm. Độ dày: 0,65mm - 0,75mm. Kích thước lỗ: 0,6mm - 0,7mm Chất liệu: 100% Polypropylen. Tiêu chuẩn: CE	—
<b>150</b>	PP2500514861	<b>Mỏ vít nhựa</b>				
150.1		Mỏ vít nhựa	Cái	3.000	Chất liệu: Nhựa nguyên sinh, trong suốt. Không chứa DEHP. Mỏ vít nhựa dùng 1 lần gồm: - Hai phần được nối với nhau bởi các khớp và có khóa, dễ dàng điều chỉnh độ mở, giúp cho tầm quan sát rộng. - Độ cứng cao, trơn, nhẵn không gây tổn thương niêm mạc. Tuyệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	Việt Nam
<b>151</b>	PP2500514862	<b>Mũ phẫu thuật vô trùng</b>				
151.1		Mũ phẫu thuật vô trùng	Cái	20.000	Chất liệu: 100% vải không dệt polypropylen. Độ co giãn tốt; 2,9g – 3,8g/ 1 cái. - Màu sắc đồng đều, không loang bầm, ko dính tạp chất. - Không kích ứng da. Tuyệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015; ISO 11135:2014; CE.	Việt Nam
<b>152</b>	PP2500514863	<b>Nep cổ cứng</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
152.1		Nẹp cổ cứng	Cái	100	Kích thước: Gồm các cỡ S, M, L. Chất liệu: mút mật độ cao, mềm nhẹ và nhám dính. Gồm 2 mảnh riêng biệt, mảnh phía trước có khuôn nhựa tạo lỗ có thể luồn ống nội khí quản, mảnh phía sau được gắn thêm thanh nẹp nhựa tăng cường tính cố định, 2 mảnh được gắn với nhau bởi băng nhám dính giúp cố định cột sống cổ, có những lỗ nhỏ giúp thoáng khí.	—
<b>153</b>	<b>PP2500514864</b>	<b>Nút chặn kim luồn</b>				
153.1		Nút chặn kim luồn	Cái	6.000	Nút chặn đuôi kim luồn có màng công tiêm - Thân nút chặn làm từ nhựa ABS. Màng công tiêm được làm từ polyisoprene rubber. - Bề mặt công tiêm là một mặt phẳng, không có góc chết, dễ dàng vệ sinh. - Không chứa latex, không chứa DEHP. - Chiều dài tổng thể: 21 mm - Thể tích mỗi 0,16ml ± 10% (có phiếu kiểm định chất lượng của cơ quan kiểm định) - Khóa Male Luer 6% Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tồn dư Ethylene Oxide không vượt quá 60mg/sản phẩm (có phiếu kiểm định chất lượng của cơ quan kiểm định)	Việt Nam
<b>154</b>	<b>PP2500514865</b>	<b>Ống chống cản lưỡi (Airway)</b>				
154.1		Ống chống cản lưỡi (Airway)	Cái	500	Kích thước: Airway số 1, 2, 3, 4. Chất liệu: Nhựa y tế. Ống chống cản lưỡi (Airway) gồm: - Độ cong thích hợp. - Trơn láng không gây tổn thương, không gây kích ứng da. - Khối chặn được mã hóa màu theo cỡ. Quy cách/đóng gói: Tiệt trùng, riêng từng sản phẩm.	—
<b>155</b>	<b>PP2500514866</b>	<b>Ống dẫn lưu màng phổi các số</b>				
155.1		Ống dẫn lưu màng phổi các số	Cái	50	Kích thước: Các số 12, 14, 16 ,20, 24, 28, 30, 32, 36, 40. Chất liệu: Nhựa PVC không độc hại với đường dẫn quang trên toàn bộ chiều dài. Không chứa chất gây sốt. Thích hợp cho việc thông phổi sau hậu phẫu tim mạch và lồng ngực. Đầu ống mịn với lỗ hút lớn thuận lợi cho việc lấy dịch từ ngực mà không gây tổn thương đến mô phổi. Tiệt trùng.	—

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
<b>156</b>	PP2500514867	<b>Ống dẫn lưu ổ bụng tiết trùng các cỡ</b>				
156.1		Ống dẫn lưu ổ bụng tiết trùng các cỡ	Cái	100	Chất liệu: Nhựa PVC y tế. Ống dây mềm dẻo, có tính đàn hồi cao giúp thuận tiện khi thao tác. Màu trắng tự nhiên, dễ dàng quan sát bên trong. Tiết trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	—
<b>157</b>	PP2500514868	<b>Ống đặt nội khí quản có bóng các cỡ</b>				
157.1		Ống đặt nội khí quản có bóng các cỡ	Cái	800	Kích thước: Các cỡ 2.5; 3.0; 3.5; 4.0; 4.5; 5.0; 5.5; 6.0; 6.5; 7.0; 7.5; 8.0; 8.5; 9.0 Chất liệu: Nhựa y tế PVC, không có cao su. - Bề mặt ống trơn láng, công suất bóng có dung tích cao áp lực thấp (HVLP), đầu ống mềm được làm vát bo lại không gây tổn thương khi sử dụng, có mắt Murphy. - Đường cản quang chạy dọc thân ống, có 2 vạch đậm gần đầu ống để báo vị trí an toàn khi đặt ống, bề mặt ống được chia vạch mỗi cm. - Co nối 15mm. Van bơm bóng 1 chiều. Bóng mềm và mỏng. Tiết trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>158</b>	PP2500514869	<b>Ống đặt nội khí quản không bóng các cỡ</b>				
158.1		Ống đặt nội khí quản không bóng các cỡ	Cái	100	Kích thước: Các cỡ từ 2.0-10.0. Chất liệu: nhựa PVC. Ống đặt nội khí quản không bóng, có đường cản quang màu xanh dọc thân ống. Bóng thể tích lớn, áp lực nhỏ, có nối 15mm màu xanh, tháo lắp được, thân ống trong đầu tù. Tiết trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>159</b>	PP2500514870	<b>Ống Eppendorf</b>				
159.1		Ống Eppendorf	Cái	50.000	Kích thước: Dung tích 1,5ml. Chất liệu: Nhựa Polypropylene. Sử dụng cùng với máy ly tâm trong các thí nghiệm vi sinh trong sinh học phân tử. Chịu được lực ly tâm $\geq 16.000$ RPM; nhiệt độ (-196) - 120 độ C (đun sôi được). Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>160</b>	PP2500514871	<b>Ống hút điều kinh các cỡ</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
160.1		Ống hút điều kinh các cỡ	Ống	200	Kích thước: Ống hút kích cỡ 4,5,6 mm. (Số: 6,7,8,10). Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	—
<b>161</b>	<b>PP2500514872</b>	<b>Ống nghiệm Chimigly 2ml</b>				
161.1		Ống nghiệm Chimigly 2ml	Ống	50.000	Kích thước: 13mm x 75mm (±1mm). Chất liệu: - Thân ống Polypropylene (PP) trung tính, được phép sử dụng trong y tế, trong suốt, dễ dàng quan sát được thành phần bên trong. - Nắp nhựa Polyethylene (LDPE/HDPE), màu xám. Thể tích chứa 2ml, có vạch định mức 2ml trên nhãn. Thể tích chứa tối đa 6ml (± 0.5ml). Chứa Sodium Flouride và thành phần chống đông máu K2EDTA. Giúp ổn định đường huyết trong vòng 36 - 48h sau khi lấy máu.	Việt Nam
<b>162</b>	<b>PP2500514873</b>	<b>Ống nghiệm Citrate 3,8% 2ml</b>				
162.1		Ống nghiệm Citrate 3,8% 2ml	Ống	6.000	Kích thước: Thân ống 12mm x 75mm. Chất liệu: - Thân ống Polypropylene (PP) dễ dàng quan sát thành phần bên trong; - Nắp nhựa Polyethylene (LDPE/HDPE), màu xanh lá, nắp kết nối chắc chắn, chống tràn đổ mẫu bệnh phẩm. Thể tích chứa 2 ml, có vạch định mức 2 ml trên nhãn. Nồng độ Sodium Citrate: 0,129M (3,8%). Có phiếu kiểm tra độ tinh khiết hóa chất Sodium Citrate > 99,95%. Chịu lực ly tâm 6.000 vòng/phút trong vòng 10 phút (Có phiếu kiểm định) Ống được lưu trữ trên khay xếp (mous thấp). Tiêu chuẩn: CE.	Việt Nam
<b>163</b>	<b>PP2500514874</b>	<b>Ống nghiệm EDTA K2 2ml</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
163.1		Ống nghiệm EDTA K2 2ml	Ống	100.000	Kích thước: Thân ống 12mm x 75mm. Chất liệu: - Thân ống Polypropylene (PP) dễ dàng quan sát thành phần bên trong; - Nắp nhựa Polyethylene (LDPE/HDPE), màu xanh da trời. Nút cao su bromo- butyl, kết nối chắc chắn, chống tràn đổ mẫu bệnh phẩm. Thể tích chứa: 2ml, có vạch định mức 2ml. Nồng độ EDTA: 1,2 – 2,2mg/ml máu. Có phiếu kiểm tra độ tinh khiết hóa chất EDTA $\geq 99,8\%$ . Chịu lực ly tâm 6.000 vòng/phút trong vòng 10 phút (Có phiếu kiểm định) Tiêu chuẩn: CE.	Việt Nam
<b>164</b>	<b>PP2500514875</b>	<b>Ống nghiệm Heparin Lithium 2ml</b>				
164.1		Ống nghiệm Heparin Lithium 2ml	Ống	70.000	Kích thước: Thân ống 12mm x 75mm. Chất liệu: - Thân ống Polypropylene (PP) dễ dàng quan sát thành phần bên trong; - Nắp nhựa Polyethylene (LDPE/HDPE), màu đen, nắp kết nối chắc chắn, chống tràn đổ mẫu bệnh phẩm. Thể tích chứa: 2ml, có vạch định mức 2ml. Thể tích chứa tối đa 6ml ( $\pm 0.5$ ml). Hoạt lực lithium Heparin: 10 - 30 IU/ml máu. Có phiếu kiểm tra độ tạp nhiễm ion Cl <sup>-</sup> < 0.05%. Chịu lực ly tâm 6.000 vòng/phút trong vòng 10 phút (Có phiếu kiểm định) Tiêu chuẩn: CE.	Việt Nam
<b>165</b>	<b>PP2500514876</b>	<b>Ống nghiệm nhựa PS 4ml nắp trắng không nhãn</b>				
165.1		Ống nghiệm nhựa PS 4ml nắp trắng không nhãn	Ống	30.000	Kích thước: Thân ống 12mm x 75mm. Chất liệu: - Thân ống Polypropylene (PP) dễ dàng quan sát thành phần bên trong; - Nắp nhựa Polyethylene (LDPE/HDPE), màu trắng, nắp kết nối chắc chắn, chống tràn đổ mẫu bệnh phẩm. Thể tích chứa tối đa 6ml ( $\pm 0.5$ ml). Chịu lực ly tâm 6.000 vòng/phút trong vòng 10 phút (Có phiếu kiểm định) Tiêu chuẩn: CE.	Việt Nam
<b>166</b>	<b>PP2500514877</b>	<b>Ống nghiệm serum 4ml hạt to</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
166.1		Ống nghiệm serum 4ml hạt to	Ống	10.000	Kích thước: Thân ống 12mm x 75mm. Chất liệu: - Thân ống Polypropylene (PP) dễ dàng quan sát thành phần bên trong; - Nắp nhựa Polyethylene (LDPE/HDPE), màu đỏ, nắp kết nối chắc chắn, chống tràn đổ mẫu bệnh phẩm. Thể tích chứa: 4ml, có vạch định mức mỗi 1ml. Thể tích chứa tối đa 6ml ( $\pm$ 0.5ml). Số lượng hạt Polystyrene hình trụ: 0,3 - 0,45g/ống. Có phiếu kiểm định định danh hạt nhựa Polystyrene. Chịu lực ly tâm 6.000 vòng/phút trong vòng 10 phút (Có phiếu kiểm định) Tiêu chuẩn: CE.	Việt Nam
<b>167</b>	<b>PP2500514878</b>	<b>Ống thông dạ dày</b>				
167.1		Ống thông dạ dày	Cái	1.000	Kích thước: Ống thông dạ dày loại có nắp (các cỡ 5Fr, 6Fr, 8 Fr, 10Fr) và không có nắp (các cỡ 12Fr, 14Fr, 16Fr, 18Fr). Chất liệu: Nhựa PVC nguyên sinh chuẩn y tế (mềm hơn khi vào cơ thể người), mềm, dẻo, trơn giảm tổn thương niêm mạc, không gây kích ứng. Đầu ống nhỏ luồn vào mũi vừa khít không gây khó chịu. Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015.	—
<b>168</b>	<b>PP2500514879</b>	<b>Phim X quang 25cm x 30cm</b>				
168.1		Phim X quang 25cm x 30cm	Tấm	100.000	Kích thước: 25cm x 30cm. Chất liệu: Lốp polyester (PET 85 - 95%) phủ một lớp nhũ tương bạc và các lớp bảo vệ. Độ phân giải không gian $\geq 508\text{dpi}$ , độ phân giải xám $\geq 14$ bits. Công nghệ in laser, tương thích các loại máy in laser. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>169</b>	<b>PP2500514880</b>	<b>Phim X quang 30,5mm x 40,5mm</b>				
169.1		Phim X quang 30,5mm x 40,5mm	Cái	8.000	Phim X quang dùng trong nha khoa. Kích thước: 30,5mm x 40,5mm. Có kèm túi thuốc rửa phim trên mỗi phim. Quy cách/đóng gói: Hộp $\geq 100$ phim/ nước rửa.	—
<b>170</b>	<b>PP2500514881</b>	<b>Phim X quang 35cm x 43cm</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
170.1		Phim X quang 35cm x 43cm	Tấm	20.000	Kích thước: 35cm x 43cm. Chất liệu: Cấu tạo 4 lớp. Lớp bảo vệ phía trên; lớp cơ sở polyester (PET); lớp nhạy cảm với nhiệt; lớp bảo vệ phía dưới. Độ phân giải không gian $\geq 320\text{dpi}$ , thang độ xám $\geq 12$ bits. Công nghệ in nhiệt, tương thích các loại máy in nhiệt. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>171</b>	<b>PP2500514882</b>	<b>Quả lọc thận</b>				
171.1		Quả lọc thận	Quả	4.000	Kích thước: - Diện tích màng: $1,7\text{m}^2$ - Độ dày: $40\mu\text{m}$ . Chất liệu màng: Màng lọc làm từ sợi Polynephron, không chứa Bisphenol-A (BPA) và DEHP. Vỏ quả lọc: Polypropylene Hệ số siêu lọc KUF từ $18\text{ mL/giờ/mmHg}$ Thể tích mỗi: $104\text{mL}$ TMP: $500\text{mmHg}$ . Độ thanh thải (lưu lượng máu $300\text{ mL/phút}$ ): - Ure: $267\text{ mL/min}$ - Creatinine : $246\text{ mL/phút}$ - Phosphate: $205\text{ mL/phút}$ - Vitamin B12: $124\text{ mL/phút}$ Tiệt trùng bằng tia Gamma. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>172</b>	<b>PP2500514883</b>	<b>Que đè lưỡi gỗ</b>				
172.1		Que đè lưỡi gỗ	Hộp	360	Kích thước: $150\text{mm} \times 20\text{mm} \times 2\text{mm}$ . Chất liệu: 100% gỗ thông. Đã qua xử lý, trơn láng, không bén cạnh, không trầy xước, đạt độ cứng (độ bền gãy) và độ láng đúng tiêu chuẩn. Có màu hơi ngà, có mùi của tinh dầu của gỗ thông tự nhiên, có 2 đầu dạng tròn. Không mục; mốc; mốc; nứt; bể gãy,... Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Hộp $\geq 100$ cái.	Việt Nam
<b>173</b>	<b>PP2500514884</b>	<b>Que lấy bệnh phẩm</b>				



Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
173.1		Que lấy bệnh phẩm	Cái	2.500	Kích thước: Dài 175mm(±2mm); đầu que được quấn chặt bông có đường kính 4,5mm(±0,5mm). Chất liệu: Cán bằng gỗ, đầu que được quấn chặt bông. Que lấy mẫu đựng trong lọ nhựa PP có nắp đậy. Que lấy mẫu được gắn liền với nắp ống nhựa và ống nhựa. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	Việt Nam
<b>174</b>	<b>PP2500514885</b>	<b>Que test kiểm tra tồn dư Peroxide</b>				
174.1		Que test kiểm tra tồn dư Peroxide	Test	3.000	Kiểm tra nồng độ Hydrogen Peroxide từ: 0, 1, 3, 5 và 10 ppm Thời gian nhúng: 2 giây Thời gian đọc kết quả: 15 giây Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>175</b>	<b>PP2500514886</b>	<b>Que test thử nồng độ hóa chất Peracetic acid trong dung dịch</b>				
175.1		Que test thử nồng độ hóa chất Peracetic acid trong dung dịch	Test	3.000	Kiểm tra nồng độ Peracetic Acide từ: 400, 600 và 800 ppm Thời gian nhúng: 1 giây Thời gian đọc kết quả: 10 giây	—
<b>176</b>	<b>PP2500514887</b>	<b>Que thử đường huyết + kim</b>				
176.1		Que thử đường huyết + kim	Que	25.000	Sử dụng enzym GDH-FAD Công nghệ CoreSignal, CoreSense. - Khoảng kết quả 20-600 mg/dl. - Hematocrit 15-65% - Hạn sử dụng sau khi mở nắp bằng hạn sản xuất (24 tháng) - 5 giây cho kết quả - Lấy mẫu chỉ 0.4ul, có cửa sổ báo máu Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>177</b>	<b>PP2500514888</b>	<b>Rọ lấy sỏi</b>				
177.1		Rọ lấy sỏi	Cái	30	Kích thước: Cỡ 3.0Fr, dài 90cm. Chất liệu: Nitinol. Độ mở chiều dài của rọ chứa: 40mm Đầu tip: 3mm.	—
<b>178</b>	<b>PP2500514889</b>	<b>Sáp Parafin</b>				
178.1		Sáp Parafin	Kg	800	Điểm nóng chảy 58 - 60°C; Hàm lượng dầu ≥ 0,5%. Sáp có màu trắng, không mùi, không vị có cấu trúc tinh thể tương đối được định rõ đặc điểm.	—
<b>179</b>	<b>PP2500514890</b>	<b>Sonde JJ</b>				

Stt E-HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
179.1		Sonde JJ	Cái	600	Kích thước: - Các cỡ: 4Fr, 4.6Fr, 5Fr, 6Fr, 7Fr, 8Fr; - Chiều dài 24cm, 26cm, 28cm, 30cm. Chất liệu: PU (Polyurethane). Ống thông gồm JJ dạng Pigtail và cây đẩy. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>180</b>	<b>PP2500514891</b>	<b>Tăm bông bệnh phẩm vô trùng</b>				
180.1		Tăm bông bệnh phẩm vô trùng	Que	4.000	Kích thước: Dài 15cm ( $\pm 2$ cm); Đường kính đầu bông 5 $\pm$ 01mm. Chất liệu: Que bằng nhựa; đầu que 100% bông tự nhiên. - Đầu bông thấm nước gắn chặt ở đầu que nhựa. - Khả năng hút nước: $\geq 20$ g nước/g bông trong khoảng 3 phút - Vi khuẩn hiếu khí, nấm men, nấm mốc: không có. Quy cách/đóng gói: Tiệt trùng, riêng từng sản phẩm.	Việt Nam
<b>181</b>	<b>PP2500514892</b>	<b>Tấm điện cực trung tính dùng 1 lần</b>				
181.1		Tấm điện cực trung tính dùng 1 lần	Cái	500	Vật liệu xốp mỏng (foam) PE, Keo dính: dẫn xuất hydrogel, Lớp nền bảo vệ: PETP film. - Kích thước: 206mmx122mm; - Độ dày: $\leq 1$ mm, - Diện tích bề mặt dán 220 cm <sup>2</sup> , Diện tích vùng dẫn: 160cm <sup>2</sup> ; - Trở kháng 1.0 Ohm tại 600kHz; - Độ tăng nhiệt trong 60s: $< 3^{\circ}\text{C}/700\text{mA}$ . - Tương thích máy Valleylap.	—
<b>182</b>	<b>PP2500514893</b>	<b>Tạp dề</b>				
182.1		Tạp dề	Cái	500	Kích thước: 80cm x 120cm. Chất liệu: Nhựa Polyethylene. Màu trắng sữa, có đủ độ đàn hồi và có tính đồng nhất ở mọi vị trí, vô khuẩn.	—
<b>183</b>	<b>PP2500514894</b>	<b>Test Chỉ thị hóa học cho máy tiệt khuẩn bằng hơi nước</b>				
183.1		Test Chỉ thị hóa học cho máy tiệt khuẩn bằng hơi nước	Test	3.000	Kích thước: 5,1cm x 1,9cm. Chất liệu: Giấy 75%, Salicylamide 2 - 3%, Polypropylene 4%, Nhôm: 8%. Thiết kế màu sắc tương phản Đỏ - Xanh trên cửa sổ đọc kết quả. Dùng cho quy trình tiệt khuẩn hơi nước 132 - 134°C và 121°C. Tiêu chuẩn: CE hoặc FDA.	—
<b>184</b>	<b>PP2500514895</b>	<b>Test định tính kháng nguyên NS1 của virus Dengue loại Cassette</b>				

Stt E-HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
184.1		Test định tính kháng nguyên NS1 của virus Dengue loại Cassette	Test	20.000	Phát hiện kháng nguyên NS1 Dengue . Test dạng cassette có thể thực hiện trên máu toàn phần, huyết thanh và huyết tương. - Độ nhạy > 95%; - Độ đặc hiệu > 96%; - Độ lặp lại > 99%. Không phản ứng giả với các tác nhân HAMA, RF, Rubella và Toxo. Kết quả không bị ảnh hưởng bởi các yếu tố với nồng độ tương ứng Hemoglobin: 1000mg/dl; Bilirubin: 1.000mg/dl; Acetaminophen: 20mg/dl; Ascorbic Acid: 2g/dl. Cung cấp kèm: - Dung dịch chứng dương chứa bột kháng nguyên tổ hợp Dengue NS1 và chất bảo quản Proclin 300; - Dung dịch chứng âm có chất bảo quản Proclin 300 và không chứa kháng nguyên tổ hợp Dengue NS1. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>185</b>	<b>PP2500514896</b>	<b>Test định tính Methamphetamin trong nước tiểu.</b>				
185.1		Test định tính Methamphetamin trong nước tiểu.	Test	1.500	Phát hiện metamphetamin trên mẫu nước tiểu. Dạng dipstick, thực hiện trên mẫu nước tiểu tươi. - Ngưỡng phát hiện 1.000ng/ml - Độ chính xác > 99,9%; - Độ nhạy > 99%. Chính xác ở mức 50% trên và 50% dưới của nồng độ ngưỡng. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>186</b>	<b>PP2500514897</b>	<b>Test ma túy 5 chân gồm Amphetamin, Codein, Heroin, Methaphetamin, THC</b>				
186.1		Test ma túy 5 chân gồm Amphetamin, Codein, Heroin, Methaphetamin, THC	Test	15.000	Test nhanh xét nghiệm định tính đồng thời 5 chất gây nghiện Morphin (MOP)/Codein/Heroin /Amphetamin(AMP)/ Tetrahydrocannabinol (THC) trong nước tiểu. - Nồng độ ngưỡng phát hiện: MOP ≥ 300 ng/ml; Codein ≥ 300 ng/ml; Heroin ≤ 10 ng/ml; AMP ≥ 1000ng/ml ; THC ≥ 50 ng/ml - Độ chính xác so với GC/MS: MOP ≥ 95%; AMP ≥ 98%; THC ≥ 98%; Heroin ≥ 98%; Codeine ≥ 95% Không phản ứng chéo với các cơ chất Acetylsalicylic acid; Tetracycline Có thể Đo mật độ quang trên máy phân tích Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>187</b>	<b>PP2500514898</b>	<b>Test nhanh định tính HIV 1/2 3.0 loại Cassette</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
187.1		Test nhanh định tính HIV 1/2 3.0 loại Cassette	Test	8.000	Test nhanh phát hiện kháng thể HIV-1 và HIV-2 trong huyết thanh, huyết tương hay máu toàn phần. - Độ nhạy 100%; - Độ đặc hiệu $\geq 99,75\%$ . Đọc kết quả trong vòng 15 phút, độ ổn định kết quả tới 60 phút, không cần sử dụng thêm bất kỳ dung dịch đệm (chase) nào cho mẫu máu huyết thanh, huyết tương. Thể tích mẫu sử dụng: huyết thanh/huyết tương/máu toàn phần: 50ul.	—
<b>188</b>	<b>PP2500514899</b>	<b>Test nhanh định tính kháng nguyên H.pylori loại Cassette</b>				
188.1		Test nhanh định tính kháng nguyên H.pylori loại Cassette	Test	500	Test nhanh phát hiện kháng thể kháng H. pylori trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần. Thành phần: Chứa các phần tử phủ kháng nguyên H. pylori và kháng thể kháng IgG người phủ trên màng. - Độ nhạy tương quan: 94,7%; - Độ đặc hiệu tương quan: 99,4%; - Độ chính xác tương quan: 97,2% - Độ chính xác ngẫu nhiên lặp > 99%. Không bị ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm bởi thuốc chống đông máu như heparin, EDTA và sodium citrate. Đọc kết quả ở phút thứ 10. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>189</b>	<b>PP2500514900</b>	<b>Test nhanh định tính kháng thể IgM kháng HEV loại Cassette</b>				
189.1		Test nhanh định tính kháng thể IgM kháng HEV loại Cassette	Test	1.000	Test nhanh thực hiện trên mẫu huyết tương hoặc huyết thanh. Phát hiện kháng thể HEV IgG/IgM: - Độ nhạy 90%; - Độ đặc hiệu: 98,6%; - Độ chính xác: 97,7%. Cung cấp kèm que hút mẫu. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>190</b>	<b>PP2500514901</b>	<b>Test nhanh định tính kháng thể IGM/IGG virus Dengue loại Cassette</b>				
190.1		Test nhanh định tính kháng thể IGM/IGG virus Dengue loại Cassette	Test	3.000	Test nhanh phát hiện kháng thể IgG/IgM kháng Dengue. Thực hiện trên máu toàn phần, huyết thanh và huyết tương. - Độ nhạy 94,3%; - Độ đặc hiệu 99,1%. Cung cấp kèm: - Dung dịch chứng dương chứa kháng thể Dengue IgG, Dengue IgM và chất bảo quản Proclin300. - Dung dịch chứng âm có chất bảo quản Proclin300 và không chứa kháng thể Dengue IgG, Dengue IgM. Tiêu chuẩn: CE.	—

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
<b>191</b>	PP2500514902	<b>Test nhanh định tính kháng thể kháng Giang mai loại Cassette</b>				
191.1		Test nhanh định tính kháng thể kháng Giang mai loại Cassette	Test	5.000	Test nhanh phát hiện các kháng thể (IgG và IgM) kháng Treponema Pallidum (TP) trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần. - Độ nhạy tương quan: 100% - Độ đặc hiệu tương quan: 99,1% - Độ chính xác tương quan: 99,4% - Độ chính xác ngẫu nhiên lặp: >99% Ống chống đông máu như heparin, EDTA và sodium citrate không ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm. Đọc kết quả ở phút thứ 10 Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>192</b>	PP2500514903	<b>Test nhanh định tính Viêm gan HAV IgM loại Cassette</b>				
192.1		Test nhanh định tính Viêm gan HAV IgM loại Cassette	Test	1.000	Test nhanh thực hiện trên mẫu máu toàn phần, huyết tương hoặc huyết thanh. Phát hiện kháng thể HAV IgM: - Độ nhạy 95,2%; - Độ đặc hiệu: 99,1%; - Độ chính xác: 98,3% Cung cấp kèm que hút mẫu. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>193</b>	PP2500514904	<b>Test nhanh định tính Viêm gan HBeAg loại Cassette</b>				
193.1		Test nhanh định tính Viêm gan HBeAg loại Cassette	Test	1.500	Test nhanh phát hiện kháng nguyên HBeAg trong huyết thanh hoặc huyết tương. Hoạt chất chính: Cặp kháng thể chuột kháng HBeAg. - Độ nhạy tương quan: 100% - Độ đặc hiệu tương quan: 98,8%, - Độ chính xác tương quan: 99,14%. Không bị nhiễu bởi các chất: Ascorbic acid 20mg/ml, Bilirubin 1000mg/dl, Caffeine 20mg/dl. Tiêu chuẩn: CE.	Việt Nam
<b>194</b>	PP2500514905	<b>Test nhanh định tính Viêm gan HBsAg loại Cassette</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
194.1		Test nhanh định tính Viêm gan HBsAg loại Cassette	Test	6.000	Test nhanh phát hiện kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B trong mẫu máu toàn phần, huyết thanh hoặc huyết tương. Thành phần: - Vùng cộng hợp: Kháng thể kháng HBsAg 0,350ug, kháng thể IgG thô 0,233ug - Vạch kết quả: Kháng thể kháng HBsAg 0,514ug - Vạch chứng: Kháng thể IgG dê kháng thỏ 0,428ug Ngưỡng phát hiện (LOD): 0,79 ng/ml - Độ nhạy tương quan: 100% - Độ đặc hiệu tương quan: 100% - Độ chính xác tương quan: 100% - Độ chính xác ngẫu nhiên lặp: > 99% Không bị gây nhiễu bởi các chất: Methyropa, Dextran, Aceytylsalicylic acid, Furosemide, Indomethacin, Nicotinic acid, Probenecid, Quindine hydrochloride monhydrate, Sulfamethoxazole. Đọc kết quả ở phút thứ 10	—
<b>195</b>	<b>PP2500514906</b>	<b>Test nhanh định tính Viêm gan HCV loại Cassette</b>				
195.1		Test nhanh định tính Viêm gan HCV loại Cassette	Test	4.000	Test nhanh phát hiện các kháng thể kháng HCV trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần. Thành phần: - Vùng cộng hợp kháng nguyên HCV tái tổ hợp 2: 0,73µg; - Vạch kết quả kháng nguyên HCV tái tổ hợp 1: 0,31µg; - Vạch chứng kháng thể dê kháng thỏ IgG: 0,41µg. Hiệu quả chẩn đoán so với phương pháp HCV EIA: - Độ nhạy tương quan: 100% - Độ đặc hiệu tương quan: 99.4% - Độ chính xác tương quan: 99.6% - Độ chính xác ngẫu nhiên lặp: >99% Không bị gây nhiễu bởi các chất: Acetaminophen 20mg/dl, Sulfamethoxazole 40mg/dl, Ibuprofen 50mg/dl. Đọc kết quả ở phút thứ 10.	—
<b>196</b>	<b>PP2500514907</b>	<b>Test nhanh Hồng cầu, bạch cầu trong phân loại Cassette</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
196.1		Test nhanh Hồng cầu, bạch cầu trong phân loại Cassette	Test	2.000	Test nhanh phát hiện hemoglobin trong mẫu phân người. - Giới hạn phát hiện: 50ng/ml - Độ nhạy 95%; - Độ đặc hiệu 99,5% Không phản ứng chéo với mẫu máu động vật. Cung cấp kèm lọ xử lý mẫu kín. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>197</b>	<b>PP2500514908</b>	<b>Thông tiểu 2 nhánh các cỡ</b>				
197.1		Thông tiểu 2 nhánh các cỡ	Cái	2.000	Kích thước: - Các cỡ Fr8; Fr10 (Chiều dài 30cm (±5%); thể tích bóng: 3 - 5ml). - Các cỡ Fr12; Fr14; Fr16; Fr18; Fr20; Fr22; Fr24; Fr26; Fr28; Fr30 (Chiều dài 40cm (±5%); thể tích bóng: 5 - 30ml). Chất liệu: Cao su tự nhiên và bề mặt ống phủ silicone. Có van nhựa hoặc van cao su. - Ống thông mềm tương thích với các chất bôi trơn. - Thành ống dày chống gãy gập. Đầu ống mềm, tròn được bít lại, với hai lỗ bên để thoát nước. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm.	—
<b>198</b>	<b>PP2500514909</b>	<b>Thông tiểu 3 nhánh các cỡ</b>				
198.1		Thông tiểu 3 nhánh các cỡ	Cái	300	Kích thước: Các cỡ 16Fr, 18Fr, 20Fr, 22Fr, 24Fr, 26Fr (Chiều dài 40cm (±5%); thể tích bóng: 30ml). Chất liệu: Cao su tự nhiên và bề mặt ống phủ silicone. Có van nhựa hoặc van cao su. Có van nhựa hoặc van cao su. - Ống thông mềm tương thích với các chất bôi trơn. - Thành ống dày chống gãy gập. Đầu ống mềm, tròn được bít lại, với hai lỗ bên để thoát nước. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm.	—
<b>199</b>	<b>PP2500514910</b>	<b>Túi đựng nước tiểu</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
199.1		Túi đựng nước tiểu	Cái	1.500	Kích thước: Cỡ 2.000ml, độ dày 1,2mm, phân vạch rõ ràng. Có vạch dung tích mỗi 100ml. Chất liệu: Nhựa y tế PVC, không độc hại. - Đảm bảo kín không rò rỉ. Có bảng chia vạch nghiêng cho phép theo dõi lượng nước tiểu cực ít (25ml) trong những trường hợp bệnh nhân thiểu niệu. - Van xả thoát đáy chữ T, chống trào ngược, ống đầu vào 90cm. Có quai treo bằng nhựa PVC. - Thân túi có bảng ghi thông tin cơ bản về bệnh nhân: Họ tên, số giường, số phòng. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: ISO 9001:2015	Việt Nam
<b>200</b>	<b>PP2500514911</b>	<b>Túi ép dẹp 100mm x 200m</b>				
200.1		Túi ép dẹp 100mm x 200m	Cuộn	10	Kích thước: 100mm x 200m. Túi ép tiệt trùng loại dẹp gồm: - 03 đường hàn nhiệt chạy dọc theo mép túi. gồm: một lớp giấy y tế (dày $\geq 60\text{gr}$ ) và một lớp phim trong suốt (dày $\geq 52\mu\text{m}$ ), không thấm nước, không độc hại. - Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp. Tiệt trùng bằng hơi nước đến nhiệt độ $\geq 134^{\circ}\text{C}$ . Tiệt trùng bằng hơi nước (Steam) hoặc khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: Nguyên liệu giấy và chỉ thị màu đạt tiêu chuẩn ISO11607-1:2019, ISO 11140-1:2009 + EN 868-5. $\geq 01$ CFS (Chứng nhận lưu hành tự do) nước tham chiếu.	Việt Nam
<b>201</b>	<b>PP2500514912</b>	<b>Túi ép dẹp 150mm x 200m</b>				



Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
201.1		Túi ép dẹp 150mm x 200m	Cuộn	25	Kích thước: 150mm x 200m. Túi ép tiệt trùng loại dẹp gồm: - Có 03 đường hàn nhiệt chạy dọc theo mép túi. gồm: một lớp giấy y tế (dày $\geq 60$ gr) và một lớp phim trong suốt (dày $\geq 52\mu\text{m}$ ), không thấm nước, không độc hại. - Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp. Tiệt trùng bằng hơi nước đến nhiệt độ $\geq 134^{\circ}\text{C}$ . Tiệt trùng bằng hơi nước (Steam) hoặc khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: Nguyên liệu giấy và chỉ thị màu đạt tiêu chuẩn ISO11607-1:2019, ISO 11140-1:2009 + EN 868-5. $\geq 01$ CFS (Chứng nhận lưu hành tự do) nước tham chiếu.	Việt Nam
<b>202</b>	<b>PP2500514913</b>	<b>Túi ép dẹp 200mm x 200m</b>				
202.1		Túi ép dẹp 200mm x 200m	Cuộn	10	Kích thước: 200mm x 200m. Chất liệu: 1 lớp giấy y tế (dày $\geq 60$ gr), 1 lớp phim trong suốt (dày $\geq 52\mu\text{m}$ ), không thấm nước, không độc hại. Có 03 đường hàn nhiệt chạy dọc theo mép túi. Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp. Tiệt trùng bằng hơi nước đến nhiệt độ $\geq 134^{\circ}\text{C}$ . Tiệt trùng bằng hơi nước (Steam) hoặc khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: Nguyên liệu giấy và chỉ thị màu đạt tiêu chuẩn ISO11607-1:2019, ISO 11140-1:2009 + EN 868-5. $\geq 01$ CFS (Chứng nhận lưu hành tự do) nước tham chiếu.	Việt Nam
<b>203</b>	<b>PP2500514914</b>	<b>Túi ép dẹp 50mm x 200m</b>				
203.1		Túi ép dẹp 50mm x 200m	Cuộn	10	Kích thước: 50mm x 200m. Túi ép tiệt trùng loại dẹp gồm: - Có 03 đường hàn nhiệt chạy dọc theo mép túi. gồm: một lớp giấy y tế (dày $\geq 60$ gr) và một lớp phim trong suốt (dày $\geq 52\mu\text{m}$ ), không thấm nước, không độc hại. - Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp. Tiệt trùng bằng hơi nước đến nhiệt độ $\geq 134^{\circ}\text{C}$ . Tiệt trùng bằng hơi nước (Steam) hoặc khí Ethylene Oxide (E.O). Tiêu chuẩn: Nguyên liệu giấy và chỉ thị màu đạt tiêu chuẩn ISO11607-1:2019, ISO 11140-1:2009 + EN 868-5. $\geq 01$ CFS (Chứng nhận lưu hành tự do) nước tham chiếu.	Việt Nam

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
<b>204</b>	PP2500514915	<b>Túi ép phòng 200mm x 100m</b>				
204.1		Túi ép phòng 200mm x 100m	Cuộn	15	<p>Kích thước: 200mm x 100m.</p> <p>Túi cuộn tiệt trùng loại phòng gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có 03 đường hàn nhiệt chạy dọc theo mép túi. gồm: một lớp giấy y tế (dày <math>\geq 60\text{gr}</math>) và một lớp phim trong suốt (dày <math>\geq 52\mu\text{m}</math>), không thấm nước, không độc hại.</li> <li>- Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp.</li> </ul> <p>Tiệt trùng bằng hơi nước đến nhiệt độ <math>\geq 134^{\circ}\text{C}</math>. Tiệt trùng bằng hơi nước (Steam) hoặc khí Ethylene Oxide (E.O).</p> <p>Tiêu chuẩn: Nguyên liệu giấy và chỉ thị màu đạt tiêu chuẩn ISO11607-1:2019, ISO 11140-1:2009 + EN 868-5. <math>\geq 01</math> CFS (Chứng nhận lưu hành tự do) nước tham chiếu.</p>	Việt Nam
<b>205</b>	PP2500514916	<b>Túi ép phòng 300mm x 100m</b>				
205.1		Túi ép phòng 300mm x 100m	Cuộn	15	<p>Kích thước: 300mm x 100m.</p> <p>Túi ép tiệt trùng loại phòng gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 03 đường hàn nhiệt chạy dọc theo mép túi. gồm: một lớp giấy y tế (dày <math>\geq 60\text{gr}</math>) và một lớp phim trong suốt (dày <math>\geq 52\mu\text{m}</math>), không thấm nước, không độc hại.</li> <li>- Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp.</li> </ul> <p>Tiệt trùng bằng hơi nước đến nhiệt độ <math>\geq 134^{\circ}\text{C}</math>. Tiệt trùng bằng hơi nước (Steam) hoặc khí Ethylene Oxide (E.O).</p> <p>Tiêu chuẩn: Nguyên liệu giấy và chỉ thị màu đạt tiêu chuẩn ISO11607-1:2019, ISO 11140-1:2009 + EN 868-5. <math>\geq 01</math> CFS (Chứng nhận lưu hành tự do) nước tham chiếu.</p>	Việt Nam
<b>206</b>	PP2500514917	<b>Túi hấp tiệt trùng tự dán 190mm x 330mm</b>				
206.1		Túi hấp tiệt trùng tự dán 190mm x 330mm	Cái	10.000	<p>Kích thước: 190mm x (330+30)mm</p> <p>Chất liệu: 1 lớp giấy và một lớp phim trong suốt được ép dính bằng mép hàn dọc hai bên. Lớp phim được cấu tạo bởi chất liệu Composite đa lớp mềm mại (PETP/PP) dày 52 micron.</p> <p>Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp.</p> <p>Tiệt trùng bằng hơi nước (Steam) hoặc khí Ethylene Oxide (E.O).</p>	—
<b>207</b>	PP2500514918	<b>Túi hấp tiệt trùng tự dán 250mm x 370mm</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
207.1		Túi hấp tiệt trùng tự dán 250mm x 370mm	Cái	5.000	Kích thước: 250mm x (370+30)mm Chất liệu: 1 lớp giấy và một lớp phim trong suốt được ép dính bằng mép hàn dọc hai bên. Lớp phim được cấu tạo bởi chất liệu Composite đa lớp mềm mại (PETP/PP) dày 52 micron. Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp. Tiệt trùng bằng hơi nước (Steam) hoặc khí Ethylene Oxide (E.O).	—
<b>208</b>	PP2500514919	<b>Túi hấp tiệt trùng tự dán 300mm x 460mm</b>				
208.1		Túi hấp tiệt trùng tự dán 300mm x 460mm	Cái	10.000	Kích thước: 300mm x (460+30)mm Chất liệu: 1 lớp giấy và một lớp phim trong suốt được ép dính bằng mép hàn dọc hai bên. Lớp phim được cấu tạo bởi chất liệu Composite đa lớp mềm mại (PETP/PP) dày 52 micron. Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp. Tiệt trùng bằng hơi nước (Steam) hoặc khí Ethylene Oxide (E.O).	—
<b>209</b>	PP2500514920	<b>Ủng nylon loại dài</b>				
209.1		Ủng nylon loại dài	Đôi	300	Kích thước: Dài 42cm x cao 52cm. Chất liệu: Nhựa PP chính phẩm, màu trắng đục. Không cho dịch, nước thấm xuyên qua. Không gây dị ứng, không độc. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Quy cách/đóng gói: Riêng từng sản phẩm.	Việt Nam
<b>210</b>	PP2500514921	<b>Vôi Soda</b>				
210.1		Vôi Soda	Kg	100	Kích thước: Cỡ hạt 2,5mm - 5,0mm. Chất liệu: Vôi soda hấp thụ CO2 dùng trong gây mê. Có chỉ màu, đổi màu hạt khi cần thay Vôi soda chuyển từ hồng sang trắng, (Net weight: 4,5kg ≈ Volume: 5 litres). Đạt tiêu chuẩn được điển Mỹ, độ cứng > 75, loại VentiSorb. Tiêu chuẩn: CE.	—
<b>211</b>	PP2500514922	<b>Vòng đeo tay bệnh nhân người lớn/trẻ em</b>				

Stt E- HSMT	Mã phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Tính năng, thông số kỹ thuật	Xuất xứ
211.1		Vòng đeo tay bệnh nhân người lớn/trẻ em	Cái	10.000	<p>Kích thước: Trên vòng có đục lỗ để điều chỉnh theo kích cỡ tay người đeo.</p> <p>- Người lớn: Dài 250mm x rộng 25mm (<math>\pm 2</math>mm);</p> <p>- Trẻ em: Dài 170mm x rộng 17mm (<math>\pm 2</math>mm).</p> <p>Nút bấm gài là loại không tháo được.</p> <p>Chất liệu: Nhựa, không độc hại, không kích ứng da, không thấm nước.</p> <p>Vòng có chỗ ghi thông tin đủ rộng, in sẵn các thông tin: Họ tên, Năm sinh, MSYT, Giới tính, Khoa, Bác sĩ (đối với các vòng tay màu hồng, xanh dương, xanh lá, trắng) hoặc Nguy cơ (đối với vòng tay màu đỏ, vàng).</p> <p>Tiêu chuẩn: TCCS.</p>	Việt Nam