

Số: /QĐ-BYT

Hà Nội, ngày tháng năm 2021

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc ban hành danh mục trang thiết bị y tế  
được cấp số lưu hành tại Việt Nam**

**BỘ TRƯỞNG BỘ Y TẾ**

*Căn cứ Nghị định số 75/2017/NĐ-CP ngày 20/6/2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Y tế;*

*Căn cứ Nghị định số 36/2016/NĐ-CP ngày 15/5/2016 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế;*

*Căn cứ Nghị định số 169/2018/NĐ-CP ngày 31/12/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 36/2016/NĐ-CP ngày 15/5/2016 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế;*

*Căn cứ Nghị định số 03/2020/NĐ-CP ngày 01/01/2020 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung điều 68 Nghị định số 36/2016/NĐ-CP ngày 15/5/2016 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế đã được sửa đổi, bổ sung tại Nghị định số 169/2018/NĐ-CP ngày 31/12/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 36/2016/NĐ-CP ngày 15/5/2016 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế;*

*Căn cứ ý kiến của Hội đồng tư vấn cấp phép lưu hành trang thiết bị y tế;*

*Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Trang thiết bị và Công trình y tế.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này danh mục trang thiết bị y tế được cấp số lưu hành tại Việt Nam, số lưu hành có giá trị 05 năm kể từ ngày cấp.

**Điều 2.** Chủ sở hữu số lưu hành trang thiết bị y tế có trách nhiệm:

1. Cung cấp trang thiết bị y tế theo đúng các hồ sơ, tài liệu đã đăng ký với Bộ Y tế và phải đảm bảo thông tin đầy đủ, chính xác về sản phẩm trên nhãn, trong tài liệu kèm theo trang thiết bị y tế theo quy định của pháp luật về nhãn hàng hóa;

2. Thành lập, duy trì cơ sở bảo hành trang thiết bị y tế hoặc ký hợp đồng với cơ sở bảo hành trang thiết bị y tế; Lập, duy trì hồ sơ theo dõi trang thiết bị y tế và thực hiện truy xuất nguồn gốc trang thiết bị y tế;

3. Cảnh báo kịp thời, đầy đủ, chính xác về nguy cơ gây ảnh hưởng xấu đến sức khỏe người sử dụng, môi trường; cách phòng ngừa cho người bán hàng và

người tiêu dùng; cung cấp thông tin về yêu cầu đối với việc vận chuyển, lưu giữ, bảo quản, sử dụng trang thiết bị y tế;

4. Kịp thời ngừng lưu hành, thông báo cho các bên liên quan và có biện pháp xử lý, khắc phục hoặc thu hồi trang thiết bị y tế có lỗi. Bồi thường thiệt hại theo quy định của pháp luật khi trang thiết bị y tế có lỗi;

5. Tuân thủ quy định pháp luật, quyết định về thanh tra, kiểm tra của cơ quan nhà nước có thẩm quyền.

6. Thời hạn nộp hồ sơ đề nghị gia hạn số lưu hành tối thiểu 60 ngày trước khi số lưu hành hết hạn.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành.

**Điều 4.** Chủ sở hữu số lưu hành trang thiết bị y tế có trang thiết bị y tế tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

***Nơi nhận:***

- Như Điều 4;
- Bộ trưởng Bộ Y tế (để b/c);
- Các đ/c Thứ trưởng Bộ Y tế;
- Vụ Pháp chế, Cục QL KCB, Thanh tra Bộ Y tế;
- Tổng Cục Hải quan - Bộ Tài chính;
- Công thông tin điện tử của Bộ Y tế;
- Lưu: VT, TB-CT (4 bản).

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

**Nguyễn Trường Sơn**

**DANH MỤC TRANG THIẾT BỊ Y TẾ**  
**ĐƯỢC CẤP SỐ LƯU HÀNH TẠI VIỆT NAM**

(Ban hành kèm theo Quyết định số /QĐ-BYT ngày / /2021 của Bộ Y tế)

<b>TT</b>	<b>Tên trang thiết bị y tế</b>	<b>Chủng loại</b>	<b>Hãng/Nước sản xuất</b>	<b>Hãng/Nước chủ sở hữu</b>	<b>Chủ sở hữu số lưu hành</b>
1	Thủy tinh thể nhân tạo	HOYA iSert 150	HOYA Medical Singapore Pte. Ltd/ SINGAPORE HOYA Lamphun Ltd/ THAILAND	HOYA MEDICAL SINGAPORE PTE. LTD/ SINGAPORE	CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM THIẾT BỊ Y TẾ VIỆT LONG
2	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Acid)	HD - 1A	Công ty cổ phần Dược phẩm Hải Phòng/ Việt Nam Công ty TNHH B.Braun Việt Nam/ Việt Nam	Công ty TNHH B. Braun Việt Nam/ Việt Nam	CÔNG TY TNHH B. BRAUN VIỆT NAM
3	Mặt nạ xông khí dung	MNKD01: MPV, MNKD02: ECO, MNKD03: SPE	CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA Y TẾ VIỆT NAM/ VIỆT NAM	CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA Y TẾ VIỆT NAM/ VIỆT NAM	CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA Y TẾ VIỆT NAM
4	GẠC ALGINATE KHÁNG KHUẨN	HETIS SILVER ALGINATE	CÔNG TY TNHH LAVICHEM/ VIỆT NAM	CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN LAVICHEM/ VIỆT NAM	Công ty TNHH Lavichem
5	Đèn chiếu vàng da hai mắt	Firefly-V2; Firefly-V2.10; Firefly-V3	Công ty TNHH Chuyên Giao Công Nghệ và Dịch Vụ Y Tế/ Việt Nam	Công ty TNHH Chuyên Giao Công Nghệ và Dịch Vụ Y Tế/ Việt Nam	CÔNG TY TNHH CHUYÊN GIAO CÔNG NGHỆ VÀ DỊCH VỤ Y TẾ (MTTS)

<b>TT</b>	<b>Tên trang thiết bị y tế</b>	<b>Chủng loại</b>	<b>Hãng/Nước sản xuất</b>	<b>Hãng/Nước chủ sở hữu</b>	<b>Chủ sở hữu số lưu hành</b>
6	Dây nối dài dùng trong truyền dịch, bơm thuốc	Extension Line (Type: Minimum Volume)	Công ty TNHH B. Braun Việt Nam/ Việt Nam	B. Braun Melsungen AG/ GERMANY	CÔNG TY TNHH B. BRAUN VIỆT NAM
7	GĂNG TAY PHẪU THUẬT	GPT/Size 6.5; 7.0; 7.5; 8.0	Công ty Cổ phần MERUFA/ Việt Nam	Công ty Cổ phần MERUFA/ VIỆT NAM	CÔNG TY CỔ PHẦN MERUFA
8	Bộ dây truyền dịch an toàn dùng bơm	Intrafix® Safeset	Công ty TNHH B. Braun Việt Nam/ Việt Nam	B. Braun Melsungen AG/ GERMANY	CÔNG TY TNHH B. BRAUN VIỆT NAM
9	Dung dịch khử khuẩn mức độ cao dụng cụ và ống nội soi	ANIOXYDE 1000	Laboratoires Anios/ FRANCE	Laboratoires Anios/ FRANCE	CÔNG TY TNHH THƯƠNG MAI VM
10	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Bicarbonat)	HD - 1B	Công ty TNHH B. Braun Việt Nam/ Việt Nam Công ty cổ phần Dược phẩm Hải Phòng/ Việt Nam	Công ty TNHH B. Braun Việt Nam/ Việt Nam	CÔNG TY TNHH B. BRAUN VIỆT NAM
11	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Bicarbonat)	HD Plus 8,4B	Công ty TNHH B. Braun Việt Nam/ Việt Nam Công ty cổ phần Dược phẩm Hải Phòng/ Việt Nam	Công ty TNHH B. Braun Việt Nam/ Việt Nam	CÔNG TY TNHH B. BRAUN VIỆT NAM
12	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Acid)	Theo phụ lục 1	Theo phụ lục 1	Công ty TNHH B. Braun Việt Nam/ Việt Nam	CÔNG TY TNHH B. BRAUN VIỆT NAM
13	Đinh cố định xương	Theo phụ lục 2	Theo phụ lục 2	Công ty TNHH Cao Khả / VIET NAM	Công ty TNHH Cao Khả

<b>TT</b>	<b>Tên trang thiết bị y tế</b>	<b>Chủng loại</b>	<b>Hãng/Nước sản xuất</b>	<b>Hãng/Nước chủ sở hữu</b>	<b>Chủ sở hữu số lưu hành</b>
14	Van tim cơ học nhân tạo và phụ kiện	Theo phụ lục 3	Theo phụ lục 3	St. Jude Medical/ UNITED STATES	CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI TÂM HỢP
15	Dung dịch làm sạch và khử khuẩn trang thiết bị y tế	Stabimed® Fresh	B. Braun Medical AG/ SWITZERLAND	B. Braun Medical AG/ SWITZERLAND	CÔNG TY TNHH B. BRAUN VIỆT NAM
16	Bộ dây kim cánh bướm	Theo phụ lục 4	Theo phụ lục 4	Công ty TNHH Công Nghệ Y Tế Perfect Việt Nam/ Việt Nam	CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ Y TẾ PERFECT VIỆT NAM
17	Mũi khoan xương	Theo phụ lục 5	Theo phụ lục 5	Công ty TNHH Cao Khả / Việt Nam	Công ty TNHH Cao Khả
18	Ống thông (Catheter) chụp tim, mạch vành, chụp mạch não, mạch ngoại biên	Theo phụ lục 6	Theo phụ lục 6	Terumo Corporation/ JAPAN	CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ Y TẾ TERUMO VIỆT NAM
19	Quả lọc thận	Polyflux 140 H	Gambro Dialysatoren GmbH/ GERMANY	Gambro Dialysatoren GmbH/ GERMANY	VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN BAXTER HEALTHCARE (ASIA) PTE LTD TẠI THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

**PHỤ LỤC: BẢNG KÊ CHI TIẾT TRANG THIẾT BỊ Y TẾ**

<b>STT</b>	<b>TÊN TRANG THIẾT BỊ Y TẾ</b>	<b>CHỨNG LOẠI</b>	<b>MÃ SẢN PHẨM (Nếu có)</b>	<b>TIÊU CHUẨN ÁP DỤNG</b>	<b>QUY CÁCH ĐÓNG GÓI (Nếu có)</b>	<b>TÊN CƠ SỞ SẢN XUẤT</b>	<b>ĐỊA CHỈ CƠ SỞ SẢN XUẤT</b>	<b>NƯỚC SẢN XUẤT</b>
1	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Acid)	HD Plus 134A	8750302	Tiêu chuẩn cơ sở		Công ty cổ phần Dược phẩm Hải Phòng	Số 1 Phố Tây Sơn, Phường Trần Thành Ngọ, Quận Kiến An, Thành Phố Hải Phòng	VIET NAM
2	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Acid)	HD Plus 134A	8750302	Tiêu chuẩn cơ sở		Công ty TNHH B.Braun Việt Nam	Số 170, Đường La Thành, Phường Ô Chợ Dừa, Quận Đống Đa, Thành phố Hà Nội	VIET NAM
3	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Acid)	HD Plus 144A	8750303	Tiêu chuẩn cơ sở		Công ty cổ phần Dược phẩm Hải Phòng	Số 1 Phố Tây Sơn, Phường Trần Thành Ngọ, Quận Kiến An, Thành Phố Hải Phòng	VIET NAM
4	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Acid)	HD Plus 144A	8750303	Tiêu chuẩn cơ sở		Công ty TNHH B. Braun Việt Nam	Số 170, Đường La Thành, Phường Ô Chợ Dừa, Quận Đống Đa, Thành phố Hà Nội	VIET NAM

**PHỤ LỤC: BẢNG KÊ CHI TIẾT TRANG THIẾT BỊ Y TẾ**

<b>STT</b>	<b>TÊN TRANG THIẾT BỊ Y TẾ</b>	<b>CHỦNG LOẠI</b>	<b>MÃ SẢN PHẨM (Nếu có)</b>	<b>TIÊU CHUẨN ÁP DỤNG</b>	<b>QUY CÁCH ĐÓNG GÓI (Nếu có)</b>	<b>TÊN CƠ SỞ SẢN XUẤT</b>	<b>ĐỊA CHỈ CƠ SỞ SẢN XUẤT</b>	<b>NƯỚC SẢN XUẤT</b>
1	Đinh răng Schanz	DR-CK		Tiêu chuẩn cơ sở		Công ty TNHH Cao Kha	Số 23, đường 14, KDC Bình Hưng, ấp 2, xã Bình Hưng, Bình Chánh, TP. HCM	VIET NAM
2	Đinh Steinmann	DS-CK		Tiêu chuẩn cơ sở		Công ty TNHH Cao Kha	Số 23, đường 14, KDC Bình Hưng, ấp 2, xã Bình Hưng, Bình Chánh, TP. HCM	VIET NAM
3	Đinh Kirschner	DK-CK		Tiêu chuẩn cơ sở		Công ty TNHH Cao Kha	Số 23, đường 14, KDC Bình Hưng, ấp 2, xã Bình Hưng, Bình Chánh, TP. HCM	VIET NAM
4	Đinh Kirschner răng	DK-CK.R		Tiêu chuẩn cơ sở		Công ty TNHH Cao Kha	Số 23, đường 14, KDC Bình Hưng, ấp 2, xã Bình Hưng, Bình Chánh, TP. HCM	VIET NAM

**PHỤ LỤC: BẢNG KÊ CHI TIẾT TRANG THIẾT BỊ Y TẾ**

<b>STT</b>	<b>TÊN TRANG THIẾT BỊ Y TẾ</b>	<b>CHỨNG LOẠI</b>	<b>MÃ SẢN PHẨM (Nếu có)</b>	<b>TIÊU CHUẨN ÁP DỤNG</b>	<b>QUY CÁCH ĐÓNG GÓI (Nếu có)</b>	<b>TÊN CƠ SỞ SẢN XUẤT</b>	<b>ĐỊA CHỈ CƠ SỞ SẢN XUẤT</b>	<b>NƯỚC SẢN XUẤT</b>
1	Van tim cơ học nhân tạo và phụ kiện	St. Jude Medical Mechanical Heart Valve - SJM Masters Series (Aortic Polyester Cuff)	19AJ-501, 21AJ-501, 23AJ-501, 25AJ-501, 27AJ-501, 29AJ-501, 31AJ-501	ISO 13485:2016, FDA	Hộp 1 cái	St. Jude Medical	177 County Road B E Saint Paul, MN USA 55117	UNITED STATES
2	Van tim cơ học nhân tạo và phụ kiện	St. Jude Medical Mechanical Heart Valve – SJM Masters Series (Mitral Polyester Cuff )	19MJ-501, 21MJ-501, 23MJ-501, 25MJ-501, 27MJ-501, 29MJ-501, 31MJ-501, 33MJ-501, 35MJ-501, 37MJ-501	ISO 13485:2016, FDA	Hộp 1 cái	St. Jude Medical	177 County Road B East, Saint Paul, MN USA 55117	UNITED STATES
3	Van tim cơ học nhân tạo và phụ kiện	SJM Regent Mechanical Heart Valve	17AGN-751, 19AGN-751, 21AGN-751, 23AGN-751, 25AGN-751, 27AGN-751, 29AGN-751	ISO 13485:2016, FDA	Hộp 1 cái	St. Jude Medical	177 County Road B East, Saint Paul, MN USA 55117	UNITED STATES



**PHỤ LỤC: BẢNG KÊ CHI TIẾT TRANG THIẾT BỊ Y TẾ**

STT	TÊN TRANG THIẾT BỊ Y TẾ	CHŨNG LOẠI	MÃ SẢN PHẨM (Nếu có)	TIÊU CHUẨN ÁP DỤNG	QUY CÁCH ĐÓNG GÓI (Nếu có)	TÊN CƠ SỞ SẢN XUẤT	ĐỊA CHỈ CƠ SỞ SẢN XUẤT	NƯỚC SẢN XUẤT
1	Bộ dây kim cánh bướm(Scalp Vein Sets) dạng tiêu chuẩn/dạng an toàn, needle gauge 16G~27G	dạng tiêu chuẩn(Standard type)	A01; A02; A03; A04; A05; A06; A07; A08; A09; A10; A11; A12; A13; A14; A15; A16; A17; A18; A19; A20; A21; A22; A23; A24; A25; A26; A27; A28; A29; A30; A31; A32; A33; A34; A35; A36; A37; A38; A39; A40; A41; A42; A43; A44; A45; A46; A47; A48; A49; A50; A51; A52; A53; A54; A55; A56; A57; A58; A59; A60; A61; A62; A63; A64; A65; A66; A67; A68; A69; A70; A71; A72; A73; A74; A75; A76; A77; A78; A79; A80; A81; A82; A83; A84; A85; A86; A87; A88; A89; A90; A91; A92; A93; A94; A95; A96; A97; A98; A99; A100; A101; A102; A103; A104; A105; A106; A107; A108; A109; A110; A111; A112; A113; A114; A115; A116; A117; A118; A119; A120; A121; A122; A123; A124; A125; A126; A127; A128; A129; A130; A131; A132; A133; A134; A135; A136; A137; A138; A139; A140; A141; A142; A143; A144; A148; A149; A150; A151; A152; A153; A154; A155; A156; A157; A158; A159; A160; A161; A162; A163; A164; A165; A166; A167; A168; A169;	TCCS 05:2011/Cty. Perfect	riêng lẻ	Công ty TNHH Công Nghệ Y Tế Perfect Việt Nam	Lô D7/I Đường số 1B, Khu Công Nghiệp Vĩnh Lộc, P. Bình Hưng Hòa B. Q. Bình Tân, TP. Hồ Chí Minh	VIET NAM

			A170; A171; A172; A173; A174; A175; A176; A177; A178; A179; A180; A181; A182; A183; A184; A185; A186; A187; A188; A189; A190; A191; A192; A193; A194; A195; A196; A197; A198; A199; A200; A201; A202; A203; A204; A205; A206; A207; A208; A209; A210; A211; A212; A213; A214; A215; A216; A217; A218; A219; A220; A221; A222; A223; A224; A225; A226; A227; A228; A229; A230; A231; A232; A233; A234; A235; A236; A237; A238; A239; A240; A241; A242; A243; A244; A245; A246; A247; A248; A249; A250; A251; A252; A253; A254; A255; B01; B02; B03; B04; B05; B06; B07; B08; B09; B10; B11; B12; B13; B14; B15; B16; B17; B18; B19; B20; B21; B22; B23; B24; B25; B26; B27; B28; B29; B30; B31; B32; B33; B34; B35; B36; B37; B38; B39; C01; C02; C03; C04; C05; C06; C07; C08; C09; C10; C11; C12; C13; C14; C15; C16; C17; C18; C19; C36; C37; C38; C39; C40; C41; C42; C43; C44; C45; C46; C47; C48; C49; C50;					
2	Bộ dây kim cánh bướm(Scalp Vein Sets) dạng tiêu chuẩn/dạng an toàn, needle gauge 16G~27G	dạng an toàn (Safety type)	A145; A146; A147; A256; A257; A258; A259; A260; A261; A262; A263; A264; A265; A266; A267; A268; A269; A270; A271; A272; A273;	TCCS 05:2011/Cty. Perfect	riêng lẻ	Công ty TNHH Công Nghệ Y Tế Perfect Việt Nam	Lô D7/I Đường số 1B, Khu Công Nghiệp Vĩnh Lộc, P. Bình Hưng Hòa B. Q. Bình Tân, TP. Hồ Chí Minh	VIET NAM

A274; A275; A276;  
A277; A278; A279;  
A280; A281; A282;  
A283; A284; A285;  
A286; A287; A288;  
A289; A290; A291;  
A292; A293; A294;  
A295; A296; A297;  
A298; A299; A300;  
B40; B41; B42; B43;  
B44; B45; B46; B47;  
B48; B49; B50; C20;  
C21; C22; C23; C24;  
C25; C26; C27; C28;  
C29; C30; C31; C32;  
C33; C34; C35;

**PHỤ LỤC: BẢNG KÊ CHI TIẾT TRANG THIẾT BỊ Y TẾ**

<b>STT</b>	<b>TÊN TRANG THIẾT BỊ Y TẾ</b>	<b>CHỦNG LOẠI</b>	<b>MÃ SẢN PHẨM (Nếu có)</b>	<b>TIÊU CHUẨN ÁP DỤNG</b>	<b>QUY CÁCH ĐÓNG GÓI (Nếu có)</b>	<b>TÊN CƠ SỞ SẢN XUẤT</b>	<b>ĐỊA CHỈ CƠ SỞ SẢN XUẤT</b>	<b>NƯỚC SẢN XUẤT</b>
1	Mũi khoan xương dùng một lần	MK-CK		Tiêu chuẩn cơ sở		Công ty TNHH Cao Kha	Số 23, đường 14, KDC Bình Hưng, ấp 2, xã Bình Hưng, Bình Chánh, TP. HCM	VIET NAM
2	Mũi khoan xương rãnh xoắn ngắn	MK-CK.1		Tiêu chuẩn cơ sở		Công ty TNHH Cao Kha	Số 23, đường 14, KDC Bình Hưng, ấp 2, xã Bình Hưng, Bình Chánh, TP. HCM	VIET NAM

**PHỤ LỤC: BẢNG KÊ CHI TIẾT TRANG THIẾT BỊ Y TẾ**

STT	TÊN TRANG THIẾT BỊ Y TẾ	CHỨNG LOẠI	MÃ SẢN PHẨM (Nếu có)	TIÊU CHUẨN ÁP DỤNG	QUY CÁCH ĐÓNG GÓI (Nếu có)	TÊN CƠ SỞ SẢN XUẤT	ĐỊA CHỈ CƠ SỞ SẢN XUẤT	NƯỚC SẢN XUẤT
1	Ống thông (Catheter) chụp tim, mạch vành, chụp mạch não, mạch ngoại biên	RADIFOCUS ANGIOGRAPHIC CATHETER	RF*DA15008M, RF*DA16008M, RF*DA25008M, RF*DA26008M, RF*DA5500GM, RF*DA65008M, RF*DA7500GM, RF*DB15008M, RF*DB1500GM, RF*DB25008M, RF*DB2500GM, RF*DB2600GM, RF*DB35008M, RF*DB3500GM, RF*DB45008M, RF*DB4500GM, RF*DB45012M, RF*DB46008M, RF*DB4600GM, RF*DB55008M, RF*DB5500GM, RF*DB55012M, RF*DB56008M, RF*DB5600GM, RF*DB65008M, RF*DB6500GM, RF*DB65012M, RF*DB66008M, RF*DB6600GM, RF*DBD5008WM, RF*DBE5008WM, RF*DBE6008WM, RF*DBF5008WM, RF*DBF6008WM, RF*DBZ5012WM, RF*DC1500GM, RF*DC2500GM, RF*DC2600GM, RF*DC3500GM, RF*DC3600GM, RF*DC36010M, RF*DC45008M, RF*DC4500GM, RF*DC46008M, RF*DC4600GM, RF*DC46010M, RF*DD1500GM,	Tiêu chuẩn cơ sở như Tài liệu mô tả tóm tắt kỹ thuật TTBYT		Terumo Corporation, Ashitaka Factory	150, Maimaigi-cho, Fujinomiya City, Shizuoka Prefecture, Japan	JAPAN

RF\*DD2500GM,  
RF\*DD2600GM,  
RF\*DD35008M,  
RF\*DD3500GM,  
RF\*DD3600GM,  
RF\*DD45008M,  
RF\*DD4500GM,  
RF\*DD55008M,  
RF\*DD5500GM,  
RF\*DD65008M,  
RF\*DD6500GM,  
RF\*DE15008M,  
RF\*DE45008M,  
RF\*DE4500GM,  
RF\*DE46008M,  
RF\*DE55008M,  
RF\*DE56008M,  
RF\*DE5600GM,  
RF\*DE65008M,  
RF\*DE66008M,  
RF\*DF16008M,  
RF\*DF25008M,  
RF\*DF26008M,  
RF\*DG15008M,  
RF\*DG1500GM,  
RF\*DG16008M,  
RF\*DG1600GM,  
RF\*DG2500GM,  
RF\*DG26008M,  
RF\*DG2600GM,  
RF\*DG35008M,  
RF\*DG3500GM,  
RF\*DG36008M,  
RF\*DG3600GM,  
RF\*DG45008M,  
RF\*DG4500GM,  
RF\*DG46008M,  
RF\*DG4600GM,  
RF\*DG65008M,  
RF\*DG6500GM,  
RF\*DG66008M,  
RF\*DG6600GM,  
RF\*DG95007M,  
RF\*DG96007M,  
RF\*DGD5008WM,  
RF\*DGD6008WM,  
RF\*DG15007WM,  
RF\*DG16007WM,  
RF\*DH1500GM,  
RF\*DH4500GM,  
RF\*DI15008M,  
RF\*DI1500GM,  
RF\*DI15011M,  
RF\*DI16008M,  
RF\*DI25008M,  
RF\*DI25010M,

RF\*DI35008M,  
RF\*DI36008M,  
RF\*DN95010M,  
RF\*EA15008M,  
RF\*EA15010M,  
RF\*EA15012M,  
RF\*EA16010M,  
RF\*EA25010M,  
RF\*EA26010M,  
RF\*EA35010M,  
RF\*EA45008M,  
RF\*EA45010M,  
RF\*EB15010M,  
RF\*EB15012M,  
RF\*EB16010M,  
RF\*EB16012M,  
RF\*EB25010M,  
RF\*EB26010M,  
RF\*EB35010M,  
RF\*EB36010M,  
RF\*EB45010M,  
RF\*EB46010M,  
RF\*EB55010M,  
RF\*EB75010M,  
RF\*EB85010M,  
RF\*EC15010M,  
RF\*EC25010M,  
RF\*EC35010M,  
RF\*EC45010M,  
RF\*EC55010M,  
RF\*ED35008M,  
RF\*EE15010M,  
RF\*EE25010M,  
RF\*EE35010M,  
RF\*EG15010M,  
RF\*EG55010WM,  
RF\*EH15008M,  
RF\*EH1500GM,  
RF\*EH15010M,  
RF\*EH35010M,  
RF\*EH4500GM,  
RF\*EH45010M,  
RF\*EI15010M,  
RF\*EJ15010M,  
RF\*EJ45010M,  
RF\*EL15010M,  
RF\*EQ25010M,  
RF\*ER15010M,  
RF\*FB55010M,  
RF\*FB56010M,  
RF\*FB65010M,  
RF\*FB66010M,  
RF\*FB75010M,  
RF\*FB76010M,  
RF\*FB85010M,  
RF\*FB86010M,

RF\*FC55010M,  
RF\*FC56010M,  
RF\*FC65010M,  
RF\*FC66010M,  
RF\*FC75010M,  
RF\*FC76010M,  
RF\*FC85010M,  
RF\*FC86010M,  
RF\*FD15010M,  
RF\*FD16010M,  
RF\*FD25010M,  
RF\*FD26010M,  
RF\*FD35010M,  
RF\*FD36010M,  
RF\*FF46008M,  
RF\*FF56008M,  
RF\*FF66008M,  
RF\*FG15008M,  
RF\*FG1500GM,  
RF\*FG15011M,  
RF\*FG16011M,  
RF\*FG2500GM,  
RF\*FI15010M,  
RF\*FI16010M,  
RF\*FI25010M,  
RF\*FI26010M,  
RF\*FI35010M,  
RF\*FI36010M,  
RF\*FJ15010M,  
RF\*FJ16010M,  
RF\*FK15008M,  
RF\*FK1500GM,  
RF\*FL15008M,  
RF\*FL15010M,  
RF\*FL16008M,  
RF\*FL16010M,  
RF\*FL75010WM,  
RF\*FV15008WM.