

Rótulos e produtos de saúde da mama e do esqueleto

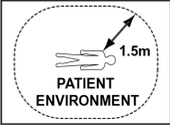
Glossário de símbolos

Este é um glossário de símbolos em rótulos e produtos de saúde da mama e do esqueleto da Hologic. Utilize este glossário como suplemento aos manuais dos produtos.

Símbolo	Descrição	Norma
	Sujeito a receita médica	FDA, 21 CFR 801.109
	Não é seguro para imagiologia por ressonância magnética	ASTM, número de referência F2503, tabela 2, símbolo 7.3.3 e 7.4.9.1, fig. 9
	Utilização condicionada para imagiologia por ressonância magnética	ASTM, número de referência F2503, tabela 2, 7.4.6.1, fig. 6 e 7
	Cuidado – Radiação	Hologic
	Paragem de emergência	Hologic
	Acessível a cadeiras de rodas	Hologic
	Ligação do controlador do dispositivo e do controlo remoto	Hologic
	Placa de gestão do cabo do controlador do dispositivo	Hologic
	Ligação do pedal	Hologic
	Placa de gestão do cabo do pedal	Hologic
	Placa de gestão da tubagem de solução salina	Hologic
	Wi-Fi	Hologic

Rótulos e produtos de saúde da mama e do esqueleto

Glossário de símbolos

Símbolo	Descrição	Norma
	Perigo: Ponto de entalamento	Hologic
	Bluetooth	Hologic
	Bateria	Hologic
YYYY-MM-DD	Formato da data: YYYY representa o ano MM representa o mês DD representa o dia	Hologic
	Disjuntor	Hologic
	Colocar o equipamento fora do ambiente do paciente	Hologic
Translations in Box	Traduções na embalagem	Hologic
Temp Logger Activated	Registador de temperatura ativado	Hologic
Temp Logger SN	Número de série do registador de temperatura	Hologic
P/N	Número da peça	Hologic
REV	Revisão	Hologic
Model	Número do modelo	Hologic
QTY	Quantidade	Hologic
SFW SHIPPED	Versão do software enviada	Hologic

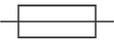
Rótulos e produtos de saúde da mama e do esqueleto

Glossário de símbolos

Símbolo	Descrição	Norma
SFW Version	Número da versão do software	Hologic
APPLICATION INSTALLATION	Instalação de aplicação	Hologic
Verified By	Verificado por	Hologic
CASE	Caixa (embalagem ou pacote)	Hologic
VC	Código do fornecedor	Hologic
Made in USA	Fabricado nos Estados Unidos da América	Hologic
Made in Costa Rica	Fabricado na Costa Rica	Hologic
Assembled in Costa Rica	Montado na Costa Rica	Hologic
Made in China	Fabricado na China	Hologic
Made in Mexico	Fabricado no México	Hologic
Made in Thailand	Fabricado na Tailândia	Hologic
Patents	Patentes	Hologic
USA REP	Representante nos EUA	Hologic
LATERAL ARM USE ONLY	Utilização apenas como braço lateral	Hologic
Q.C. Use Only	Apenas para fins de controlo de qualidade	Hologic
UNLOAD THIS SIDE	Descarregar por este lado	Hologic
RAMP THIS SIDE	Colocar rampa neste lado	Hologic

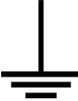
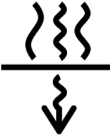
Rótulos e produtos de saúde da mama e do esqueleto

Glossário de símbolos

Símbolo	Descrição	Norma
	Desbloqueado	IEC 60417, número de referência 5569
	«LIGADO» (alimentação)	IEC 60417, referência 5007
	«DESLIGADO» (alimentação)	IEC 60417, referência 5008
	Fusível	IEC 60417, referência 5016
	Ligação à terra de proteção	IEC 60417, referência 5019
	Terminal de equalização de potencial	IEC 60417, referência 5021
	Corrente alternada	IEC 60417, referência 5032
	Tensão perigosa	IEC 60417, referência 5036
	Este sistema transmite energia de radiofrequência (RF) (radiação eletromagnética não ionizante)	IEC 60417, referência 5140
	Peça aplicada de Tipo BF	IEC 60417, referência 5333
	Peça aplicada Tipo B	IEC 60417, referência 5840
	Ethernet	IEC 60417, referência 5988
	Advertência, eletricidade	IEC 60417, referência 6042
	USB	IEC 60417-1
	Bloqueado	IEC 60417-1, ISO 7000-5569

Rótulos e produtos de saúde da mama e do esqueleto

Glossário de símbolos

Símbolo	Descrição	Norma
	«Ligado» e «Desligado» (energia) para o computador e ecrã	IEC 60417-5010
	Ligação à terra	IEC 60417-5017
	Dispositivo sensível à eletrostática	IEC 60417-5134
	«ON» (Ligado) para parte do equipamento	IEC 60417-5264
	Interruptor Computador ligado	IEC 60417-5264
	Interruptor Computador em standby	IEC 60417-5266
	Aparelho de raios X	IEC 60417-5338
	Fonte emissora de raios X	IEC 60417-5339
	Filtro de radiação	IEC 60417-5381
	Não mergulhar em nenhum líquido	IEC 60417-5995
IPX8	O equipamento ou acessório é adequado para imersão contínua em água (até 1 m de submersão durante 1 hora)	IEC 60529

Rótulos e produtos de saúde da mama e do esqueleto

Glossário de símbolos

Símbolo	Descrição	Norma
 IPX4	Proteção contra aspersão de água	IEC 60529
IPX6	A aplicação de jatos de água potentes, vindos de qualquer direção, neste equipamento ou acessório, não deverá causar efeitos danosos	IEC 60529
IP54	Proteção contra infiltrações limitadas de poeiras, sem depósitos nocivos, e proteção contra aspersão de água por todas as direções, infiltração limitada permitida	IEC 60529
IP22	Proteção contra objetos sólidos estranhos com Ø de 12,5 mm e superior, e proteção contra a queda vertical de gotas de água quando a CAIXA tem uma inclinação até 15°	IEC 60529
	Dispositivo médico	Projeto de ISO 15223
	Fabricante	ISO 15223-1:2016, referência 5.1.1
	Representante autorizado na Comunidade Europeia	ISO 15223-1:2016, referência 5.1.2
	Data de fabrico	ISO 15223-1:2016, referência 5.1.3
	Prazo de validade	ISO 15223-1:2016, referência 5.1.4
	Código do lote	ISO 15223-1:2016, referência 5.1.5
	Número de catálogo	ISO 15223-1:2016, referência 5.1.6
	Número de série	ISO 15223-1:2016, referência 5.1.7

Rótulos e produtos de saúde da mama e do esqueleto

Glossário de símbolos

Símbolo	Descrição	Norma
	Esterilizado usando óxido etileno	ISO 15223-1:2016, referência 5.2.3
	Esterilizado utilizando radiação	ISO 15223-1:2016, referência 5.2.4
	Não reesterilizar	ISO 15223-1:2016, referência 5.2.6
	Não esterilizado	ISO 15223-1:2016, referência 5.2.7
	Não utilizar se a embalagem estiver danificada	ISO 15223-1:2016, referência 5.2.8
	Frágil; manusear com cuidado	ISO 15223-1:2016, referência 5.3.1
	Conservar seco	ISO 15223-1:2016, referência 5.3.4
	Limite inferior de temperatura	ISO 15223-1:2016, referência 5.3.5
	Limite superior de temperatura	ISO 15223-1:2016, referência 5.3.6
	Limite de temperatura	ISO 15223-1:2016, referência 5.3.7
	Limites de humidade	ISO 15223-1:2016, referência 5.3.8
	Limites da pressão atmosférica	ISO 15223-1:2016, referência 5.3.9
	Não reutilizar	ISO 15223-1:2016, referência 5.4.2

Rótulos e produtos de saúde da mama e do esqueleto

Glossário de símbolos

Símbolo	Descrição	Norma
 www.hologic.com/package-inserts	Consultar as Instruções eletrônicas de utilização	ISO 15223-1:2016, referência 5.4.3
	Cuidado	ISO 15223-1:2016, referência 5.4.4
	Peso combinado do equipamento e carga de trabalho de segurança	ISO 60417, referência 1321A
	Este lado para cima	ISO 7000:2014, referência 0623
	Não empilhar	ISO 7000:2014, referência 2402
	Limite de empilhamento por número	ISO 7000:2014, referência 2403
	Ponto de entalamento	ISO 7010
	Advertência	ISO 7010, referência W001
	Marcação CE com o número de referência do órgão notificado	Regulamento MDR (UE) 2017/745
	Conteúdo	N/A
	Não contém látex de borracha natural	N/A
	Ligação de barramento série universal	N/A
	Não cortar	N/A

Rótulos e produtos de saúde da mama e do esqueleto

Glossário de símbolos

Símbolo	Descrição	Norma
	Dispositivo listado em CSA	SCC (Standards Council of Canada [Conselho Canadano de Normas]) e OSHA (U.S. Occupational Safety and Health Administration [Administração de Segurança e Saúde Ocupacional dos EUA])
	Médico – Equipamento médico geral no que diz respeito a risco de choque elétrico, incêndio e riscos mecânicos apenas em conformidade com as normas ANSI/AAMI ES 60601-1:2005 (AI:2012), CAN/CSA C22.2 N.º 60601-1 (2014) e IEC 60601-1:2012	Classificação UL
	Marca INMETRO & ULBR	Certificação UL-BR INMETRO (Brasil)
	Símbolo de reciclagem	Unicode, referência U+267C
	Eliminar equipamento elétrico e eletrônico separadamente dos resíduos normais. Envie material desativado para a Hologic ou contacte o seu representante de assistência	Diretiva 2002/96/CE (REEE)