















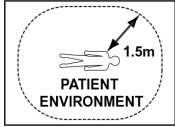


Toto je slovník symbolov na výrobkoch na zdravotnú starostlivosť o prsníky a skelet od spoločnosti Hologic a na príslušných štítkoch. Tento slovník používajte ako doplnok k produktovým príručkám.

Symbol	Opis	Norma
	Len na predpis	FDA 21 CFR 801.109
	Nie je bezpečné pri snímkovaní pomocou magnetickej rezonancie	ASTM F2503, odkaz č. tabuľka 2, symbol 7.3.3; 7.4.9.1; obr. 9
	Podmienečné použitie pri snímkovaní pomocou magnetickej rezonancie	ASTM F2503, odkaz č. tabuľka 2; 7.4.6.1; obr. 6,7
	Upozornenie – žiarenie	Hologic
	Núdzové zastavenie	Hologic
	Prístupné na invalidnom vozíku	Hologic
	Pripojenie ovládača zariadenia a diaľkového ovládača	Hologic
	Panel na usporiadanie šnúry ovládača zariadenia	Hologic
	Pripojenie pedála	Hologic
	Panel na usporiadanie šnúry pedála	Hologic
	Panel na usporiadanie hadičiek na fyziologický roztok	Hologic
	Wi-Fi	Hologic

Symbol	Opis	Norma
	Nebezpečenstvo: miesto, kde môže dôjsť k priškripaniu	Hologic
	Bluetooth	Hologic
	Batéria	Hologic
YYYY-MM-DD	Formát dátumu: YYYY predstavuje rok MM predstavuje mesiac DD predstavuje deň	Hologic
	Istič	Hologic
	Zariadenie umiestnite mimo priestoru pre pacienta	Hologic
Translations in Box	Preklady v rámčeku	Hologic
Temp Logger Activated	Zápisník teploty aktivovaný	Hologic
Temp Logger SN	Sériové číslo zápisníka teploty	Hologic
P/N	Číslo dielu	Hologic
REV	Revízia	Hologic
Model	Číslo modelu	Hologic
QTY	Množstvo	Hologic
SFW SHIPPED	Dodaná verzia softvéru	Hologic
















Výrobky na zdravotnú starostlivosť o prsníky a skelet a príslušné štítky


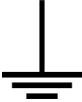






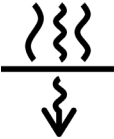

Slovník symbolov

Symbol	Opis	Norma
SFW Version	Číslo verzie softvéru	Hologic
APPLICATION INSTALLATION	Inštalácia aplikácie	Hologic
Verified By	Overil	Hologic
CASE	Obal (škatuľa alebo balenie)	Hologic
VC	Kód dodávateľa	Hologic
Made in USA	Vyrobené v Spojených štátoch amerických	Hologic
Made in Costa Rica	Vyrobené v Kostarike	Hologic
Assembled in Costa Rica	Zmontované v Kostarike	Hologic
Made in China	Vyrobené v Číne	Hologic
Made in Mexico	Vyrobené v Mexiku	Hologic
Made in Thailand	Vyrobené v Thajsku	Hologic
Patents	Patenty	Hologic
USA REP	Zástupca pre USA	Hologic
LATERAL ARM USE ONLY	Použitie len na laterálnom ramene	Hologic
Q.C. Use Only	Použitie len na kontrolu kvality	Hologic
UNLOAD THIS SIDE	Vyložte touto stranou	Hologic
RAMP THIS SIDE	Rampa na tejto strane	Hologic

Výrobky na zdravotnú starostlivosť o prsníky a skelet a príslušné štítky










Slovník symbolov

Symbol	Opis	Norma
	Odomknuté	IEC 60417, odkaz č. 5569
	„ZAP“ (napájanie)	IEC 60417, odkaz 5007
	„VYP“ (napájanie)	IEC 60417, odkaz 5008
	Poistka	IEC 60417, odkaz 5016
	Ochranné uzemnenie	IEC 60417, odkaz 5019
	Svorka na vyrovnanie potenciálov	IEC 60417, odkaz 5021
	Striedavý prúd	IEC 60417, odkaz 5032
	Nebezpečné napätie	IEC 60417, odkaz 5036
	Tento systém prenáša rádiový frekvenčnú (RF) energiu (neionizujúce elektromagnetické žiarenie)	IEC 60417, odkaz 5140
	Príložná časť typu BF	IEC 60417, odkaz 5333
	Príložná časť typu B	IEC 60417, odkaz 5840
	Ethernet	IEC 60417, odkaz 5988
	Výstraha – elektrina	IEC 60417, odkaz 6042
	USB	IEC 60417-1
	Uzamknuté	IEC 60417-1 ISO 7000-5569

Symbol	Opis	Norma
	„Zapnutie“ a „vypnutie“ (napájania) počítača a displeja	IEC 60417-5010
	Uzemnenie	IEC 60417-5017
	Zariadenie citlivé na elektrostatický náboj	IEC 60417-5134
	„ZAP“ pre časť zariadenia	IEC 60417-5264
	Spínač na zapnutie počítača	IEC 60417-5264
	Spínač na uvedenie počítača do pohotovostného režimu	IEC 60417-5266
	Zostava zdroja röntgenového žiarenia	IEC 60417-5338
	Vyžarovanie zdroja röntgenového žiarenia	IEC 60417-5339
	Filter žiarenia	IEC 60417-5381
	Neponárajte do tekutín	IEC 60417-5995
IPX8	Zariadenie alebo príslušenstvo je vhodné na nepretržité ponorenie do vody (ponorenie až do hĺbky 1 m na 1 hodinu)	IEC 60529














Výrobky na zdravotnú starostlivosť o prsníky a skelet a príslušné štítky

Slovník symbolov

Symbol	Opis	Norma
 IPX4	Odolné voči striekajúcej vode	IEC 60529
IPX6	Voda striekajúca silným prúdom proti zariadeniu alebo príslušenstvu z akéhokoľvek smeru nemá žiadne škodlivé účinky	IEC 60529
IP54	Chránené proti prachu s obmedzeným vnikaním, bez škodlivých usadenín; chránené proti vode striekajúcej zo všetkých strán s možným obmedzeným vnikaním	IEC 60529
IP22	Chránené pred pevnými cudzími telesami s Ø 12,5 mm alebo väčším; ochrana pred zvislo padajúcimi kvapkami vody pri naklonení KRYTU do 15°	IEC 60529
	Zdravotnícka pomôcka	Návrh ISO 15223
	Výrobca	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.1.1
	Oprávnený zástupca v Európskom spoločenstve	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.1.2
	Dátum výroby	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.1.3
	Dátum spotreby	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.1.4
	Kód dávky	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.1.5
	Katalógové číslo	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.1.6
	Sériové číslo	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.1.7














Výrobky na zdravotnú starostlivosť o prsníky a skelet a príslušné štítky

Slovník symbolov

Symbol	Opis	Norma
	Sterilizované etylénoxidom	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.2.3
	Sterilizované žiarením	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.2.4
	Nesterilizujte opakovane	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.2.6
	Nesterilné	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.2.7
	Nepoužívajte, ak je obal poškodený	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.2.8
	Krehké; manipulujte opatrne	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.3.1
	Udržujte v suchu	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.3.4
	Dolná hranica teploty	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.3.5
	Horná hranica teploty	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.3.6
	Hraničná teplota	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.3.7
	Obmedzenie vlhkosti	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.3.8
	Obmedzenie atmosférického tlaku	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.3.9
	Nepoužívajte opakovane.	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.4.2






Výrobky na zdravotnú starostlivosť o prsníky a skelet a príslušné štítky

Slovník symbolov

Symbol	Opis	Norma
 www.hologic.com/package-inserts	Postupujte podľa elektronického návodu na použitie	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.4.3
	Upozornenie	ISO 15223-1:2016, odkaz 5.4.4
	Kombinovaná hmotnosť zariadenia a jeho bezpečného pracovného zaťaženia	ISO 60417, odkaz 1321A
	Týmto smerom hore	ISO 7000:2014, odkaz 0623
	Nestohujte	ISO 7000:2014, odkaz 2402
	Limit stohovania podľa počtu	ISO 7000:2014, odkaz 2403
	Miesto, kde môže dôjsť k priškripaniu	ISO 7010
	Výstraha	ISO 7010, odkaz W001
	Značka CE s referenčným číslom notifikovaného orgánu	Nariadenie MDR (EÚ) 2017/745
	Obsah	Neuplatňuje sa
	Neobsahuje prírodný kaučukový latex	Neuplatňuje sa
	Pripojenie k univerzálnej sériovej zbernici	Neuplatňuje sa
	Nestrihajte	Neuplatňuje sa

Výrobky na zdravotnú starostlivosť o prsníky a skelet a príslušné štítky

Slovník symbolov

Symbol	Opis	Norma
	Zariadenie uvedené v zozname CSA	Kanadská rada pre normy (SCC) a americká Agentúra pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci (OSHA)
	Zdravotníctvo – všeobecné zdravotnícke vybavenie len z hľadiska nebezpečenstva úrazu elektrickým prúdom, požiaru a mechanického nebezpečenstva v súlade s normami ANSI/AAMI ES 60601-1:2005 (AI:2012), CAN/CSA C22.2 č. 60601-1 (2014) a IEC 60601-1:2012	Klasifikácia UL
	Značka INMETRO & ULBR	Certifikácia UL-BR INMETRO (Brazília)
	Symbol recyklovateľnosti	Unicode, odkaz U+267C
	Elektrické a elektronické zariadenia vyhadzujte oddelene od bežného odpadu. Vyradené materiály zašlite spoločnosti Hologic alebo kontaktujte svojho servisného zástupcu	Smernica 2002/96/ES o OEEZ