

BD CytoRich Red Preservative



500017022(04)

2018-06

Slovenčina

REF 491336	BD CytoRich Red Preservative (červená konzervačná látka)
REF 491303	BD PrepStain Non-GYN Test Kit (testová súprava na iné ako gynekologické aplikácie)
REF 491304	BD Totalys SlidePrep Non-GYN Test Kit (testová súprava na iné ako gynekologické aplikácie)
REF 491459	BD Non-GYN Stain Kit (súprava na farbenie iných ako gynekologických preparátov)

POUŽITIE

1. **BD CytoRich Red Preservative** (červená konzervačná látka) je určená na uchovávanie buniek a kúskov malého tkaniva v suspenzii.
2. Červená konzervačná látka **BD CytoRich Red Preservative** slúži na prípravu buniek a kúskov malého tkaniva pre cytologicke a histologicke vyšetrenia.
3. Červená konzervačná látka **BD CytoRich Red Preservative** rozkladá červené krvinky a rozpúšťa proteíny.
4. Uchované vzorky sú kompatibilné s imunohistochemickým farbením a výsledky sú podobné tým, ktoré sa získajú použitím neutrálneho pufrovaného formalínu.

ZHRNUTIE A VYSVETLENIE

Červená konzervačná látka **BD CytoRich Red Preservative** je hemolytický fixačný roztok na báze alkoholu. Slúži na cytológiu a spracovanie malých biopsií. Je balený v plastových nádobách odolných proti pretekaniu. Jeho zložky zahŕňajú alkoholy, formaldehyd a pufre.

Červená konzervačná látka **BD CytoRich Red Preservative** slúži na diagnostickú noncervikovaginálnu cytológiu. V tomto kontexte ide o fixačný roztok pre bunky a malé vzorky tkaniva, ktoré boli získané z ľudského tela vrátane, no nie len, zo sputa, laváži, zoškiabani, šupín, telesných tekutín, exsudátov a aspirátov tenkou ihlou.

MECHANIZMY HEMOLÝZY A FIXÁCIE

Červená konzervačná látka **BD CytoRich Red Preservative** rozkladá červené krvinky, zosieluje rozpustné globulínové proteíny a alkohol fixuje bunky a kúsky malých tkanív. Jeden mililiter červenej konzervačnej látky **BD CytoRich Red Preservative** dokáže rozložiť červené krvinky a stabilizovať rozpustné proteíny z 25–50 µL celej krvi.

1. Membrány červených krvinek sú selektívne emulgované a ďalej rozrušené kombináciou alkoholu a osmolózy. Červené krvinky zriedkavých jedincov s hemoglobinopatiou sa môžu rozpúšťať pomaly alebo odolávať kompletnému rozkladu. Starnúce červené krvinky odolávajú rozkladu.
2. Červená konzervačná látka **BD CytoRich Red Preservative** obsahuje menej ako 1 % formaldehydu. Globulínové proteíny, ktoré sa uvoľňujú z červených krvinek a odoberajú s krvnou plazmou a intersticiálnymi tkanivovými tekutinami, sú zosielované formaldehydom v roztoku predtým, ako sa denaturujú alkoholmi, čím sa zabráni tvorbe proteínových superagregátov (vyzrážané precipitáty).
3. Iné bunkové membrány pôsobia ako selektívne bariéry, ktoré umožňujú, aby alkoholy prešli do bunkovej plazmy a nukleoplazmy rýchlejšie ako formaldehyd. To spôsobí, že sa bunky zobrazia ako fixované alkoholom.
4. Následne sú medzibunkové spojenia a intracelulárne proteíny zosielované formaldehydom, čo zodpovedá dlhodobej stabilité buniek a fragmentov tkaniva v suspenzii.

OBMEDZENIA POSTUPU

1. Červená konzervačná látka **BD CytoRich Red Preservative** sa nepredáva ako fixačný roztok na skríning cervikovaginálnej cytológie.
2. Cytologicke vzorky sa majú fixovať pomocou červenej konzervačnej látky **BD CytoRich Red Preservative** čo najskôr po odbere.
3. Vzorka, ktorá sa pred fixáciou poškodila, nebude vhodná na cytologicke vyšetrenie.
4. Červená konzervačná látka **BD CytoRich Red Preservative** by sa nemala používať na fixáciu kúskov tkaniva väčších ako 5 milimetrov v priemere.
5. Všetok spotrebny materiál je určený výhradne na jednorazové použitie a nemôže byť použitý opakovane.

VAROVANIA A UPOZORNENIA

Cytologicke vzorky môžu obsahovať infekčné agensy. Používajte vhodné ochranné oblečenie, rukavice a ochranné pomôcky na oči/tvár. Pri manipulácii so vzorkami dodržujte príslušné bezpečnostné upozornenia pre prácu s nebezpečným biologickým materiálom.

Červená konzervačná látka **BD CytoRich Red Preservative** je vodný roztok obsahujúci izopropanol, metanol, etylénglykol a formaldehyd. Nepožívajte.

Nebezpečenstvo



H226 Horľavá kvapalina a pary. **H302** Škodlivý po požití. **H319** Spôsobuje vážne podráždenie očí. **H317** Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. **H350** Môže spôsobiť rakovinu. **H371** Môže spôsobiť poškodenie orgánov.

P210 Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. **P233** Nádobu uchovávajte tesne uzavretú. **P240** Uzemnite/upevnite nádobu a plniace zariadenie. **P241** Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia. **P242** Používajte iba neiskriace prístroje. **P243** Urobte preventívne opatrenia proti výbojom statickej elektriny. **P280** Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. **P264** Po manipulácii starostlivo umyte. **P270** Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite. **P272** Je zakázané vyniesť kontaminovaný pracovný odev z pracoviska. **P201** Pred použitím sa oboznámte s osobitnými pokynmi. **P202** Nepoužívajte, kým si neprečítate a nepochopíte všetky bezpečnostné opatrenia. **P281** Používajte predpísané osobné ochranné prostriedky. **P260** Nevdychujte prach/dym/plyn/hmlu/pary/aerosóly. **P305+P351+P338** PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. **P337+P313** Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. **P303+P361+P353** PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku opláchnite vodou/sprchou. **P333+P313** Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria vyrážky: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. **P301+P312** PO POŽITÍ: Pri zdravotných problémoch volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. **P330** Vypláchnite ústa. **P309+P311** Po expozícii alebo pri zdravotných problémoch: Volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. **P321** Odborné ošetroenie (pozri na etikete). **P363** Kontaminovaný odev pred ďalším použitím vyperte. **P370+P378** V prípade požiaru: Na hasenie použite: CO₂, prášok alebo rozprašovač vody. **P403** Uchovávajte na dobre vetranom mieste. **P235** Uchovávajte v chlade. **P405** Uchovávajte uzamknuté. **P501** Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s platnými miestnymi alebo štátными nariadeniami.

Združené farbivo **BD EA/OG** Combo Stain obsahuje etanol, metanol a kyselinu octovú. Nepožívajte.

Nebezpečenstvo



H225 Veľmi horľavá kvapalina a pary. **H312+H332** Zdraviu škodlivý pri styku s kožou alebo pri vdýchnutí. **H370** Spôsobuje poškodenie orgánov.

P210 Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. **P233** Nádobu uchovávajte tesne uzavretú. **P240** Uzemnite/upevnite nádobu a plniace zariadenie. **P241** Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia. **P242** Používajte iba neiskriace prístroje. **P243** Urobte preventívne opatrenia proti výbojom statickej elektriny. **P260** Nevdychujte prach/dym/plyn/hmlu/pary/aerosóly. **P264** Po manipulácii starostlivo umyte. **P270** Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite. **P271** Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore. **P280** Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. **P303+P361+P353** PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku opláchnite vodou/sprchou. **P304+P340** PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlné dýchat. **P312** Pri zdravotných problémoch volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. **P362+P364** Kontaminovaný odev vyzlečte a pred ďalším použitím vyperte. **P370+P378** V prípade požiaru: Na hasenie použite: CO₂, prášok alebo rozprašovač vody. **P403+P235** Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade. **P405** Uchovávajte uzamknuté. **P501** Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s platnými miestnymi alebo štátными nariadeniami.

Farbivo **BD Hematoxylin Stain** 0,5 obsahuje etylénglykol. Nepožívajte.

Pozor



H302 Škodlivý po požití. **H315** Dráždi kožu. **H319** Spôsobuje vážne podráždenie očí. **H335** Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.

P261 Zabráňte vdychovaniu prachu/dymu/plynu/hmlu/pár/aerosólov. **P264** Po manipulácii starostlivo umyte. **P270** Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite. **P271** Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore. **P280** Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. **P301+P312** PO POŽITÍ: Pri zdravotných problémoch volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. **P302+P352** PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla. **P304+P340** PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlné dýchat. **P305+P351+P338** PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. **P330** Vypláchnite ústa. **P332+P313** Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. **P337+P313** Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. **P362** Kontaminovaný odev vyzlečte. **P403+P233** Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Nádobu uchovávajte tesne uzavretú. **P405** Uchovávajte uzamknuté. **P501** Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s platnými miestnymi alebo štátными nariadeniami.

UPOZORNENIA

1. Na diagnostické použitie *in vitro*.
2. Len na profesionálne použitie.
3. Je potrebné dodržiavať správnu laboratórnu prax.
4. Dávajte pozor, aby ste obsah nerozstrekovali ani nevytvárali aerosóly. Obsluha musí používať vhodné ochranné pomôcky na ruky, oči/tvár a ochranné oblečenie.
5. Nepipetujte ústami.
6. Nepožívajte (obsahuje alkohol iný než etanol a formaldehyd).
7. Použitý spotrebny materiál a produkt zlikvidujte v súlade s predpismi vášho pracoviska a vládnymi predpismi.

POTREBNÝ MATERIÁL

BD CytoRich Red Preservative (červená konzervačná látka) sa môže používať s **BD PrepStain** Slide Processor alebo **BD Totalys** SlidePrep (zariadenia na spracovanie preparátov) alebo pri manuálnom postupe. Kompletné informácie týkajúce sa farbiacich reagencií, súčasť a príslušenstva nájdete v príručke pre používateľa zariadenia na spracovanie preparátov **BD PrepStain** Slide Processor alebo **BD Totalys** SlidePrep. Nie všetky materiály uvedené nižšie sú vyžadované na manuálnu prípravu preparátov.

Dodávaný materiál

Zloženie

- **BD CytoRich Red Preservative**, 3 600 mL (červená konzervačná látka)

Materiály predávané samostatne spoločnosťou BD

Zloženie

- **BD Non-GYN Stain Kit** (súprava na farbenie iných ako gynekologických preparátov)
 - 1 – **BD Hematoxylin Stain** 0,5, 480 mL (farbivo)
 - 1 – **BD EA/OG Combo Stain**, 480 mL (združené farbivo)

Prístroje, vybavenie a príslušenstvo

- **BD PrepStain** Slide Processor (zariadenie na spracovávanie preparátov)
- **BD Totalys** SlidePrep (zariadenie na spracovávanie preparátov)
- súprava aspirátora Easy Aspirator
- centrifúga a príslušenstvo
- **BD Centrifuge Tubes** (centrifugačné skúmavky)
- **BD SurePath** PreCoat Slides (preparáty)
- **BD Settling Chambers** (usadzovacie komôrky)
- **BD PrepStain** Transfer Tips (špičky na prenos)
- **BD Totalys** Transfer Tips (špičky na prenos)
- alternatívna súprava č. 1: **BD PrepStain Non-GYN Test Kit** (testová súprava na iné ako gynekologické aplikácie)
 - 2x 96 – **BD Centrifuge Tubes** (centrifugačné skúmavky)
 - 2x 96 – **BD SurePath** PreCoat Slides (preparáty)
 - 2x 96 – **BD Settling Chambers** (usadzovacie komôrky)
 - 2x 96 – **BD PrepStain** Transfer Tips (špičky na prenos)
- alternatívna súprava č. 2: **BD Totalys** SlidePrep Non-GYN Test Kit (testová súprava na iné ako gynekologické aplikácie)
 - 2x 96 – **BD Centrifuge Tubes** (centrifugačné skúmavky)
 - 2x 96 – **BD SurePath** PreCoat Slides (preparáty)
 - 2x 96 – **BD Settling Chambers** (usadzovacie komôrky)
 - 2x 96 – **BD Totalys** Transfer Tips (špičky na prenos)

Potrebný materiál, nedodávaný spoločnosťou BD

- nádoba na odber vzoriek
- miešadlo vortexového typu
- automatické pipety s jednorazovými špičkami
- deionizovaná voda (pH 7,5 až 8,5)
- alkohol reagenčného stupňa
- xylén alebo náhrada xylénu
- prílnavá látka
- krytie sklička

USKLADNENIE

1. Uchovávací limit červenej konzervačnej látky **BD CytoRich Red Preservative** je až 24 mesiacov od dátumu výroby (bez vzoriek pacientov) pri izbovej teplote (15–30 °C).
2. Tekutinu nepoužívajte po dátume exspirácie vytlačenom na štítku.
3. Uchovávací limit pre červenú konzervačnú látku **BD CytoRich Red Preservative** s cytologickou vzorkou má byť stanovený v súlade s vašimi laboratórnymi postupmi.

VŠEOBECNÁ PRÍPRAVA VZORIEK, POZADIE

1. Nádobu na odber vzoriek pred použitím označte.
2. Jeden mililiter červenej konzervačnej látky **BD CytoRich Red Preservative** dokáže rozpustiť červené krvinky a stabilizovať rozpustné proteíny z 25–50 µL celej krvi. S použitím tohto postupu sa jedna kvapka (50 µL) vodnej bunkovej suspenzie môže vyčistiť od červených krviniek a proteínov a zafixovať sa jedným mililitrom červenej konzervačnej látky **BD CytoRich Red Preservative**.
3. Minimálna doba fixácie je 30 minút.
4. Cytologickej preparáty sa musia pripravovať pomocou zariadení na spracovanie preparátov **BD PrepStain Slide Processor**, **BD Totalys SlidePrep**, štandardnými cytocentrifugačnými metódami alebo technikami náteru.
5. Viac informácií týkajúcich sa manipulácie so špecifickými vzorkami a postupe pri odberе vzoriek nájdete v príručke pre negynekologické postupy a protokoly **BD CytoRich**.

VŠEOBECNÁ PRÍPRAVA VZORIEK, METÓDA

V prípade použitia čerstvých (nefixovaných) vzoriek, postupujte podľa krokov všeobecného postupu 1 až 4.

V prípade použitia fixovaných vzoriek, postupujte podľa krokov všeobecného postupu 1, 3 a 4.

VŠEOBECNÝ POSTUP

1. Koncentrácia
 - a. Premiešajte, aby sa vzorka homogenizovala v jednoduchej inverzii alebo vortexe.
 - b. Vyhodnoťte vzorku a odstráňte zrazeniny, častice a hlien.
 - i. Je dôležité odstrániť všetky viditeľné zrazeniny alebo častice. V opačnom prípade to môže spôsobiť zrazeniny v súboroch vákuových pomôcok systémov **BD PrepStain** alebo **BD Totalys SlidePrep**. Filtrácia sa môže uskutočniť nalievaním vzorky cez akékoľvek médium, ako napríklad gáza. Akýkoľvek zachytený materiál sa môže použiť na postupy blokovania buniek.
 - ii. Na homogenizáciu a/alebo emulzifikáciu hlienu postupujte podľa štandardných laboratórnych postupov.
 - c. Presuňte alikvotné množstvo (alebo pre vzorky s malým objemom celé množstvo) do 50 mL centrifugačnej skúmavky.
 - d. Odstreďujte 10 minút pri 600 g.
 - e. Zlejte všetku povrchovú tekutinu.
 - f. Vortexujte vzorku aspoň 15 ± 5 sekúnd až do jej homogenizácie.
2. Fixácia
 - a. V závislosti od objemu pelety buniek pridajte dostatočné množstvo červenej konzervačnej látky **BD CytoRich Red Preservative** na pokrytie vzorky v pomere 1:1.
 - b. Vortexujte po dobu 15 ± 5 sekúnd a nechajte usadiť po dobu minimálne 30 minút.
 - c. Odstreďujte 10 minút pri 600 g.
 - d. Zlejte supernatant a vortexujte.
3. Premývanie
 - a. Ak sa neidentifikuje žiadna viditeľná alebo malá peleta, pridajte 6–10 mL pufrovanej deionizovanej vody priamo k 50 mL centrifugačným skúmavkám a vortexujte po dobu 15 ± 5 sekúnd a premiestnite celý obsah do 12 mL skúmavky.
 - b. Ak sa identifikuje stredne veľká až veľká peleta, presuňte reprezentatívnu vzorku (1–5 kvapiek) do 12 mL skúmavky a pridajte 10 mL pufrovanej deionizovanej vody.
 - c. Presuňte 12 mL skúmavku do držiaka na centrifugačné skúmavky a odstreďujte po dobu 5 minút pri 600 g.
 - d. Prelejte a vortexujte vzorku aspoň 15 ± 5 sekúnd až do jej homogenizácie.
 - i. Prelatie by sa malo vykonať jedným rýchlym pohybom tak, že otočíte každý stojan na skúmavky o 180 stupňov, aby sa nerozrušila peleta buniek.
 - ii. Kým je stojan otočený, dôkladne utrite ústie každej zo skúmaviek v stojane savým papierom.
 - iii. Po 3 až 5 sekundách otočte stojan do vzpriamenej polohy.
4. Spracovávanie
 - a. Na spracovanie načítajte označenú 12 mL centrifugačnú skúmavku do zariadenia na spracovanie preparátov **BD PrepStain Slide Processor** alebo **BD Totalys SlidePrep**.
 - b. Viac informácií o spracovávaní iného ako gynekologického preparátu nájdete v príslušnej príručke pre používateľa.

LITERATÚRA

1. Hansen T, Pedersen H, Brauner V, Hariri J. Control specimens for immunocytochemistry in liquid-based cytology. *Cytopathology*. 2011 Aug;22(4):243-6.
2. Raistrick J, Shambayati B, Dunsmuir W. Collection fluid helps preservation in voided urine cytology. *Cytopathology*. 2008 Apr;19(2):111-7.
3. Gottschall EB, McGinley JN, Spoelstra N, Knott K, Wolfe P, Rose C, Singh M, Thompson HJ. Effect of cytological fixative and environmental conditions on nuclear morphometric characteristics of squamous epithelial cells in sputum. *Cytometry B Clin Cytom*. 2005 Sep;67(1):19-26.
4. Davis-Devine S, Day SJ, Freund GG. New red blood cell lysing fixative for use in fine needle aspiration and fluid cytology. *Acta Cytol*. 2003 Jul-Aug;47(4):630-6.
5. Tao LC, Smith JW. Fine-needle aspiration biopsy using a newly-developed pencil-grip syringe holder. *Diagn Cytopathol*. 1999 Feb;20(2):99-104.
6. Yang GC, Wan LS, Papella J, Waisman J. Compact Cell Blocks. Use for Body Fluids, Fine Needle Aspirations and Endometrial Brush Biopsies. *Acta Cytol* 1998. May-Jun;42(3):703-706.
7. Weidmann J, Chaubal A, Bibbo M. Cellular fixation. A study of CytoRich Red and Cytospin Collection Fluid. *Acta Cytol*. 1997 Jan-Feb;41(1):182-7.

Technický servis: Obráťte sa na miestneho zástupcu spoločnosti BD alebo www.bd.com.



Manufacturer / Производител / Výrobce / Fabrikant / Hersteller / Κατασκευαστής / Fabricante / Tootja / Fabricant / Proizvođač / Gyártó / Fabricante / Аткарушы / 제조업체 / Gamintojas / Ražotājs / Tilvirkér / Producent / Producător / Производитель / Výrobca / Proizvodac / Tillverkare / Üretic / Виробник / 生产厂商



Use by / Используйте до / Spotfebujte do / Brug før / Verwendbar bis / Xhrđen ёвс / Usar antes de / Kasutada enne / Date de péremption / 사용 기한 / Upotrijebiti do / Felhasználhatóság dátuma / Usare entro / Дейн пайдалануѓа / Naudokite iki / Izletot līdz / Houdbaar tot / Brukes for / Stosować do / Prazo de validade / A se utiliza pánă la / Используйте до / Použíte do / Upotrebiti do / Använd före / Son kullanma tarihi / Використати доДіне / 使用截止日期
 ГГГГ-ММ-ДД / YYYY-MM (MM = end of month)
 ГГГГ-ММ-ДД / ГГГГ-ММ (MM = края на месеца)
 RRRR-MM-DD / RRRR-MM (MM = konec měsíce)
 AAAA-MM-DD / AAAA-MM (MM = slutning af måned)
 JJJJ-MM-TT / JJJJ-MM (MM = Monatsende)
 EEEE-MM-HH / EEEE-MM (MM = τέλος του μήνα)
 AAAA-MM-DD / AAAA-MM (MM = fin del mes)
 AAAA-KK-PP / AAAA-KK (KK = kuu lõpp)
 AAAA-MM-JJ / AAAA-MM (MM = fin du mois)
 GGGG-MM-DD / GGGG-MM (MM = kraj mjeseca)
 ÉÉÉÉ-HH-NN / ÉÉÉÉ-HH (HH = hónap utolsó napja)
 AAAA-MM-GG / AAAA-MM (MM = fine mese)
 ЖОЮЖК-АА-КК / ЖОЮЖК-АА / (AA = алдан соны)
 YYYY-MM-DD/YYYY-MM/MM = 월말)
 MMMM-MM-DD / MMMM-MM (MM = mēnesio pabaiga)
 GGGG-MM-DD/GGGG-MM (MM = mēneša beigas)
 JJJJ-MM-DD / JJJJ-MM (MM = einde maand)
 AAAA-MM-DD / AAAA-MM (MM = sluttien van mānedien)
 RRRR-MM-DD / RRRR-MM (MM = koniec miesiąca)
 AAAA-MM-DD / AAAA-MM (MM = fin do měsíce)
 AAAA-LL-ZZ / AAAA-LL (LL = sfârșitul lunii)
 ГГГГ-ММ-ДД / ГГГГ-ММ (MM = конец месяца)
 RRRR-MM-DD / RRRR-MM (MM = koniec mesiaca)
 GGGG-MM-DD / GGGG-MM (MM = kraj meseca)
 AAAA-MM-DD / AAAA-MM (MM = slutet av månaden)
 YYYY-AA-GG / YYYY-AA (AA = ayin sonu)
 PPPP-MM-ДД / PPPP-MM (MM = кінець місяця)
 YYYY-MM-DD / YYYY-MM (MM = 月末)



Catalog number / Каталожен номер / Katalogové číslo / Katalognummer / Αριθμός καταλόγου / Número de catálogo / Katalooginumber / Numéro catalogue / Kataloški broj / Katalógusszám / Numero di catalogo / Katalog nömrü / 카탈로그 번호 / Katalogo / numeris / Kataloga numurs / Catalogus nummer / Numer katalogowy / Numár de catalog / Номер по каталогу / Katalógové číslo / Kataloški broj / Katalog numerasi / Номер за каталогом / 目录号



Authorised Representative in the European Community / Оторизиран представител в Европейската общност / Autorizovaný zástupce pro Evropském společenství / Autoriseret repræsentant i De Europæiske Fællesskaber / Autorisierte Vertreter in der Europäischen Gemeinschaft / Εξουπούρημένος αντιπρόσωπος στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα / Representante autorizado en la Comunidad Europea / Volitatud esindaja Euroopa Nõukogus / Représentant autorisé pour la Communauté européenne / Autorizuarani predstavnik u Europskoj uniji / Meghatalmazott képviselő az Európai Közösségen / Rappresentante autorizzato nella Comunità Europea / Европа қауымдастырындағы үекілдегі екін / 유럽 공동체의 위임 대표 / Igaliotasis atstovas Europos Bendrijoje / Pilnvarotais pārstāvis Eiropas Kopienā / Bevegde vertegenwoordiger in de Europese Gemeenschap / Autorisert representant i EU / Autoryzowane przedstawicielstwo we Wspólnocie Europejskiej / Representante autorizado na Comunidade Europeia / Representantul autorizat pentru Comunitatea Europeană / Уполномоченный представитель в Европейском сообществе / Autorizovaný zástupce v Evropském společenství / Autorizované predstaviňstvo v Evropskoj uniji / Auktoriserad representant i Europeiska gemenskapen / Avrupa Topluluğu Yetkili Temsilcisi / Упновоначеный представник в країнах ЄС / 欧洲共同体授权代表



In Vitro Diagnostic Medical Device / Медицински уред за диагностика ин vitro / Lékařské zařízení určené pro diagnostiku in vitro / In vitro diagnostisk medicinsk anordning / Medicinische In-vitro-Diagnostikum / In vitro биошумостък истрък съскен / Dispositivo médico para diagnóstico in vitro / In vitro diagnostika meditsinsiaparatur / Dispositif médical de diagnostic in vitro / Medicinska pomagala za In Vitro Diagnostiku / In vitro diagnostikai orvos eszköz / Dispositivo mediceale per diagnostica in vitro / Жасанды жағдайда жүргізгенді медициналық диагностика аспабы / In Vitro Diagnostic 의료 기기 / In vitro diagnostikos prietais / Medicinas ierīces, ko lieto in vitro diagnostikai / Medisch hulpmiddel voor in-vitro diagnostiek / In vitro diagnostisk medisinsk utstyr / Urządzenie medyczne do diagnostyki in vitro / Dispositivo médico para diagnóstico in vitro / Dispositivo medical pentru diagnostic in vitro / Медицинский прибор для диагностики in vitro / Medicinska pomôcka na diagnostiku in vitro / Medicinski uredaj za in vitro diagnostiku / Medicinteknisk produkt för in vitro-diagnostik / In Vitro Diagnostik Tibbi Cihaz / Медичний пристрій для діагностики in vitro / 体外診断医疗设备



Temperature limitation / Температурни ограничения / Teplotní omezení / Temperaturbegrenzung / Периодично Ѹемпокробство / Limitación de temperatura / Temperatuuri piirang / Limites de température / Dovoljenja temperatura / Hőmérsékleti határ / Limiti di temperatura / Температурны шекту / 운도 제한 / Laikymo temperatūra / Temperatūras ierobežojumi / Temperatuurlimit / Temperaturbegrenzung / Ograniczenie temperatury / Limites de temperatura / Limite de temperatūra / Ограничение температуры / Ohrianičenie teplote / Ograničenje temperature / Temperaturgräns / Sicaklık sınırlaması / Обмеження температури / 温度限制



Batch Code (Lot) / Код на партидата / Kód (číslo) šarže / Batch-kode (lot) / Batch-Code (Charge) / Κωδικός παρτίδας (παρτίδα) / Código de lote (lote) / Partii kood / Numéro de lot / Lot (kod) / Tétel száma (Lot) / Codice batch (lotto) / Топтама коды / 배치 코드(로트) / Partijos numeris (LOT) / Partijas kods (laidiens) / Lot nummer / Batch-kode (parti) / Кол partii (seria) / Código do lote / Cod de serie (Lot) / Код партии (лот) / Kód série (šarža) / Kod serije / Partinummer (Lot) / Parti Kodu (Lot) / Кол партії / 批号 (亚批)



Contains sufficient for <n> tests / Съдържанието е достатъчно за <n> теста / Dostatečné množství pro <n> testů / Indeholder tilstrækkeligt til <n> tests / Ausreichend für <n> Tests / Περιέχει επαρκή ποσότητα για <n> εξτάσεις / Contenido suficiente para <n> pruebas / Kullaldane <n> testide jaoks / Contenu suffisant pour <n> tests / Sadržaj za <n> testova / <n> tesztzések elégélegő / Contenuto sufficiente per <n> test / <n> тесттери чүнж жеткелти / <n> 테스트가 충분히 포함됨 / Pakankamas kiekis atlikti <n> testu / Satur pietiekami <n> párbaudēm / Inhou voldoende voor <n> testen / Innholder tilstrekkelig til <n> tester / Zawiera ilość wystarczającą do <n> testów / Conteúdo suficiente para <n> testes / Continut suficient pentru <n> teste / Достаточно для <n> тестов(a) / Obsah vystačí na <n> testov / Sadržaj dovoljan za <n> testova / Innehåller tillräckligt för <n> analyser / <n> test için yeterli malzemeler / Вистачить для аналізів: <n> / 足够进行 <n> 次检测



Consult Instructions for Use / Направете справка в инструкциите за употреба / Prostudujte pokyny k použití / Se brugsanvisningen / Gebrauchsanweisung beachten / Συμβουλεύτε τις οδηγίες χρήσης / Consultar las instrucciones de uso / Lugeda kasutusjuhendit / Consulter la notice d'emploi / Koristi upute za upotrebu / Olvassa el a használati utasítás / Consultare le istruzione per l'uso / Пайдалану нұсқаулығымен танысын алыңыз / 사용 지침 참조 / Skaitykite naudojimo instrukcijas / Skaitl lietosanas pamäcbu / Raadpleeg de gebruiksaanwijzing / Se i bruksanvisningen / Zobacz instrukcję użytkowania / Consultant as instruções de utilização / Consultați instrucțiunile de utilizare / См. руководство по эксплуатации / Pozri Pokyny na používanie / Pogledajte uputstvo za upotrebu / Se bruksanvisningen / Kullanımı Talimatları'na başvurun / Див. инструкции з використання / 请参阅使用说明



Do not reuse / Не используйте отново / Nepoužívejte oprakovanie / Ikke til genbrug / Nicht wieder verwenden / Μην επαναχρησιμοποιείτε / No reutilizar / Mitte kasutada korduvalt / Ne pas réutiliser / Ne koristiti ponovo / Egyszer használatos / Non riutilizzare / Пайдаланбанса / 재사용 금지 / Tik vienkartniam naudojimui / Nelietot atkārtoti / Niet opnieuw gebruiken / Kun til engangsbruk / Nie stosować powtórnie / Não reutilize / Nu refolositi / Не использовать повторно / Nepoužívajte opakovane / Ne upotrebljavajte ponovo / Får ej återanvändas / Tekrar kullanmayın / Не використовувати повторно / 请勿重复使用



Serial number / Серийн номер / Sériové číslo / Serienummer / Serienummer / Σειριακός αριθμός / № de serie / Seerianumber / Numéro de série / Serijski broj / Sorozatszám / Numero di serie / Топтамалық нөмір / 일련 번호 / Serijos numeris / Sérías numurs / Serie nummer / Numer serijny / Número de serie / Numár de serie / Серийный номер / Seri numarası / Номер серії / 序列号



For IVD Performance evaluation only / Само за оценка качеството на работата на IVD / Pouze pro vyhodnocení výkonu IVD / Kun til evaluering af IVD ydelse / Nur für IVD-Leistungsbewertungszwecke / Móvo για αξιολόγηση απόδοσης IVD / Sólo para la evaluación del rendimiento en diagnóstico in vitro / Ainult IVD seadme hindamiseks / Réservez à l'évaluation des performances IVD / Samo u znanstveni svrhe za In Vitro Dijagnostiku / Kizárolag in vitro diagnosztikához / Solo per valutazione delle prestazioni IVD / Жасанды жағдайда «пробирка ішінде», диагностика да тек жұмысты бағанай шын / IVD 성능 평가에 대해서만 사용 / Tik IVD prietaisų veikimo charakteristikoms tikrinti / Vienigti IVD darbības novērtēšanai / Uitsluitend voor doeltreffendheidsonderzoek / Kun for evaluering av IVD-ytelse / Tylko do oceny wydajności IVD / Uso exclusivo para avaliação de IVD / Numai pentru evaluarea performanței IVD / Только для оценки качества диагностики in vitro / Určené iba na diagnostiku in vitro / Samo za procenu učinka u in vitro dijagnostici / Endast för utvärdering av diagnostisk användning in vitro / Yalnızca IVD Performans değerlendirme için / Тільки для оцінювання якості діагностики in vitro / 仅限 IVD 性能评估

For US: "For Investigational Use Only"

Lower limit of temperature / Долен лимит на температурата / Dolní hranice teploty / Nedre temperaturgrænse / Temperaturuntergrenze / Кату́теро óрио θερμοκρασίας / Límite inferior de temperatura / Alumine temperaturuipir / Limite inférieure de température / Najniža dozvoljena temperatura / Alsó hőmérsékleti határ / Limite inferiore di temperatura / Температуралың төмөн рүсгөт шері / 하한 온도 / Žemėsiaus laikymo temperatūra / Temperatūras zemakā robeža / Laagste temperatuurlimiet / Nedre temperaturgrense / Dolna granica temperatury / Limite mínimo de temperatura / Limită minimă de temperatură / Нижний предел температуры / Spodná hranica teploty / Donja granica temperature / Nedre temperaturgräns / Sicaklık alt sınırı / Минимальна температура / 温度下限



Control / Контролно / Kontrola / Kontroll / Kontrolle / Mártrupaç / Kontroll / Contrôle / Controllo / Бакылау / Контроль / Kontrol / Kontrolé / Kontrole / Controle / Контроль / kontroll / Контроль / 对照



Positive control / Позитивен контрол / Positivní kontrola / Positiv kontrol / Positive Kontrolle / Θετικός μάρτυρας / Control positivo / Positivne kontroll / Contrôle positif / Pozitívna kontrola / Pozitív kontroll / Controllo positivo / Он бакылау / 양성 컨트롤 / Teigama kontrolé / Pozitív kontrole / Positiveve controle / Kontrola dodatnia / Controlo positivo / Control pozitiv / Позитивный контроль / Pozitif kontrol / Позитивный контроль / 阳性对照试剂



Negative control / Отрицателен контрол / Negativní kontrola / Negativ kontrol / Negative Kontrolle / Αρνητικός μάρτυρας / Control negativo / Negatiivne kontroll / Contrôle négatif / Negativna kontrola / Negativ kontroll / Controllo negativo / Негативтік бакылау / 음성 컨트롤 / Neigama kontrolé / Negativá kontrole / Negatiivne kontrole / Kontrola ujemna / Controlo negativo / Control negativ / Отрицательный контроль / Negatif kontrol / Негативный контроль / 阴性对照试剂



Method of sterilization: ethylene oxide / Метод на стерилизация: этиленов оксид / Způsob sterilizace: etylenoxid / Steriliseringsmetode: ethylenoxid / Sterilisationsmethode: Ethylenoxid / Μέθοδος αποπέμφωσης: αιθαλεοξείδιο / Método de esterilización: óxido de etileno / Steriliseerimismetood: etüleenoksiid / Méthode de stérilisation : oxyde d'éthylène / Metoda sterilizacije: etilen oksid / Sterilizálás módszere: etilén-oxid / Metodo di sterilizzazione: ossido di etilene / Стерилизация едисі – этилен төттөші / 소독 방법: 에틸렌옥사이드 / Sterilizavimo būdas: etileno oksidas / Sterilizēšanas metode: etilēnoksīds / Gesteriliseerd met behulp van ethylenoxide / Steriliseringsmetode: etylenoksid / Metoda sterilizacji: etlen oksid / Metoda sterilizacije: etilen oksid / Steriliseringsmetod: etenoxid / Sterilizasyon yöntemi: etilen oksit / Метод стерилизации: этиленоксид / Metoda sterilizacije: etylenoxid / Metoda sterilizacije: etilen oksid / Steriliseringsmetod: etenoxid / Sterilizasyon yöntem: etilenoksidom / 灭菌方法: 环氧乙烷



Method of sterilization: irradiation / Метод на стерилизация: ирадиация / Způsob sterilizace: záření / Steriliseringsmetode: bestrålning / Sterilisationsmethode: Bestrahlung / Μέθοδος αποπέμφωσης: ακτινοβολία / Método de esterilización: irradiación / Steriliseerimismetood: kuirgas / Méthode de stérilisation : irradiation / Metoda sterilizacije: zračenje / Sterilizálás módszere: besugárzás / Metodo di sterilizzazione: irradiazione / Стерилизация едисі – ирадиация / 소독 방법: 방사선 / Sterilizavimo būdas: radiacija / Sterilizēšanas metode: apstarošana / Gesteriliseerd met behulp van bestraling / Steriliseringsmetode: bestrålning / Metoda sterilizacije: napromienianie / Método de esterilización: irradiación / Metoda de sterilizare: iradiere / Метод стерилизации: облучение / Metoda sterilizacije: ozračenje / Steriliseringsmetod: strålnin / Sterilizasyon yöntem: iradyasyon / Метод стерилизацији: опромитненням / 灭菌方法: 辐射



Biological Risks / Биологични рискове / Biologická rizika / Biologisk fare / Biogefährdung / Биологічкі кін'юхи / Riesgos biológicos / Bioloogilised riskid / Risques biologiques / Biološki rizik / Biológico / Biologialag veszélyes / Rischio biologico / Биологиялық тәуекелдер / 생물학적 위험 / Biologinis pavojs / Biolojskie riski / Biologisch risiko / Biologisk risiko / Zagrożenia biologiczne / Perigo biológico / Riscuri biologice / Биологическая опасность / Biologické riziko / Biološki rizici / Biologisk risk / Biyolojik Riskler / Биологична небезпека / 生物学风险



Caution, consult accompanying documents / Внимание, направете справка в приджекавщите документи / Pozor! Prostujete si přiloženou dokumentaci! / Forsiktig, se ledsagende dokumenter / Achtung, Begleitdokumente beachten / Προσοχή, συμβουλεύετε τα συνοδευτικά έγγραφα / Precaución, consultar la documentación adjunta / Επενδατυ! Lügeda kaasnevät dokumentaatsiooni / Attention, consulter les documents / Upozorenje, koristi prateću dokumentaciju / Fügyelme! Olvassa el a mellékelt tájékoztatót / Attenzione: consultare la documentazione allegata / Абайланың, түйсті күргаттармен танысының / 주의, 동봉된 설명서 참조 / Démésio, žürekite pridedamus dokumentus / Piesardzība, skaitit pavaddokumentus / Voorzichtig, raadpleeg bijgevoegde documenten / Forsiktig, se vedlagt dokumentasjon / Naleží započať sí dočaszconymi dokumentami / Cuidado, consulte a documentação fornecida / Atenție, consultați documentele însoțitoare / Внимание: см. прилагаемую документацию / Vystraha, pozri sprievodné dokumenty / Pažinj! Pogledajte priloženu dokumentu / Obs! Se medföljande dokumentation / Dikkat, birlinke verilen belgelere başvurun / Увага: див. супутну документацію / 小心，请参阅附带文档。



Upper limit of temperature / Горен лимит на температурата / Horní hranice teploty / Øvre temperaturgrænse / Temperaturobergrenze / Ану́теро óрио θερμοκρασίας / Límite superior de temperatura / Ülemine temperaturuipir / Limite supérieure de température / Gornja dozvoljena temperatura / Felső hőmérsékleti határ / Limite superiore di temperatura / Температуралың төмөн рүсгөт шері / 상한 온도 / Auksčiausia laikymo temperatūra / Augščiajā temperatūras robeža / Hoogste temperatuurlimiet / Øvre temperaturgrense / Górnia granica temperatury / Limite máximo de temperatura / Limită maximă de temperatură / Верхний предел температуры / Horná hranica teploty / Górnja granica temperature / Øvre temperaturgräns / Sicaklık üst sınırı / Максимальна температура / 温度上限



Keep dry / Пазете сухо / Skladujte v suchém prostředí / Opbevares tørt / Trocklagern / Φυλάξτε το οστεύγον / Mantener seco / Hoida kuivas / Conserver au sec / Držati na suhom / Száraz helyen tartandó / Tenere all'asciutto / Құрғак күйінде ұста / 건조 상태 유지 / Laikykite sausai / Uzglabāt sausū / Droog houden / Holdes tørt / Przechowywać w stanie suchym / Manter seco / A se feri de umezał / Не допускать попадания влаги / Uchovávajte v suchu / Držite na suvom mestu / Förvaras torrt / Kuru bir şekilde muhafaza edin / Берегти від вологи / 请保持干燥



Collection time / Время на събиране / Čas odberu / Opsamlingsdistanpunkt / Entnahmehrzeit / Ήρα συλλογής / Hora de recogida / Kogumisaeg / Heure de prélevement / Satí prikupljanja / Mintavétel időpontja / Ora di raccolta / Жинау үақыты / 수집 시간 / Paémimo laikas / Savākšanas laiks / Verzameltijd / Tid prøvetaking / Godzina pobrania / Hora de colheita / Ora colectării / Время сбора / Doba odberu / Vreme prikupljanja / Uppsamlingstid / Toplama zamanı / Час забора / 采集时间



Peel / Оберните / Otevřete zde / Åbn / Abziehen / Аткокаллјоте / Desprender / Koorida / Décoller / Otvoriti skinu / Húzza le / Staccare / Үстінгі қабатын алып таста / 剥起 / Pléstí čia / Atírmēt / Schillen / Trekk av / Oderwāt / Destacar / Se dezlipeste / Otklejte / Odtrhnite / Olijstíti / Dra isăr / Ayırma / Відклепні / 撕下



Perforation / Перфорация / Perforce / Perforering / Διάτρηση / Perforación / Perforatsioon / Perforacija / Perforálás / Perforazione / Tecik tecy / 절취선 / Perforacija / Perforācija / Perforatie / Perforaciona / Perforare / Перфорация / Perforácia / Perforasyon / Перфорация / 穿孔



Do not use if package damaged / Не използвайте, ако опаковката е повредена / Neponúžejte, je-li obal poškozený / Má ikke anvendes hvis emballagen er beskadiget / Inhal beschädigter Packung nicht verwenden / Μη χρησιμοποιείτε εάν η συσκευασία έχει υποστεί ζημιά / No usar si el paquete está dañado / Mitte kasutada, kui pakend on kahjustatud / Ni pas l'utiliser si l'emballage est endommagé / Ne koristite ako je oštećeno pakiranje / Ne használja, ha a csomagolás sérült / Non usare se la confezione è danneggiata / Erep paket bűzülgan болса, пайдаланба / Пакетът е повреден / Не употребявайте, ако пакетът е повреден / Nelietot, ja iepakojums bojāts / Niet gebruiken indien de verpakking beschadigd is / Má ikke brukes hvis pakke er skadet / Nie używać, jeśli opakowanie jest uszkodzone / Não usar se a embalagem estiver danificada / A nu se folosi dacă pachetul este deteriorat / Не использовать при повреждении упаковки / Neponúžajte, ak je obal poškodený / Ne koristite ako je pakovanje oštećeno / Använd ej om förpackningen är skadad / Ambalaj hasar görmüse kullanmayın / Не використовувати за пошкодженої упаковки / 如果包装破损, 请勿使用



Keep away from heat / Пазете от топлина / Nevystavujte přílišnému teplu / Má ikke udsættes for varme / Vor Wärme schützen / Краткоте то макрид атто тη θερμότητα / Mantener alejada de fuentes de calor / Hoida eemal valgusest / Protéger de la chaleur / Držati dalje od izvora topline / Óvja a melegtől / Tenerе lontano dal calore / Салыңын жерде сакта / 열을 피해야 함 / Laikykite atokiau nuo šilumos šaltiniu / Sargāt no karstuma / Beschermen tegen warmte / Má ikke utsättas för varme / Przechowywać z dala od źródeł ciepła / Manter ao abrigo do calor / A se feri de căldură / Не нагревать / Uchovávajte mimo zdroja tepla / Držite dalje od topline / Får ej utsättas för värme / Isidan uzak tutun / Берегти від дії тепла / 请远离热源



Cut / Срежете / Odstrihnête / Klip / Schneiden / Кóщте / Cortar / Lõigata / Découper / Reži / Vágja ki / Tagliare / Кесіңіз / 잘라내기 / Kirpti / Nogriezt / Knippen / Kutt / Odciać / Cortar / Decupati / Отрезать / Odstrihnite / Iseči / Klipp / Kesme / Rozřízati / 剪下



Collection date / Дата на събиране / Datum odběru / Opsamlingsdato / Entnahmedatum / Ημερομηνία συλλογής / Fecha de recogida / Kogumiskuupäev / Date de prélèvement / Dani prikupljanja / Mintavétel dátuma / Data di raccolta / Жинаган тізбекүні / 수집 날짜 / Paémimo data / Savākšanas datums / Verzameldatum / Dato prøvetaking / Data pobrania / Data de colheita / Data colectării / Дата сбора / Dátum odberu / Datum prikupljanja / Uppsamlingsdatum / Toplama tarihi / Дата забору / 采集日期



µL/test / µL/test / µL/Test / µL/εξέταση / µL/prueba / µL/teszt / µL/테스트 / мкп/тест / µL/tyrimas / µL/pärbaude / µL/teste / мкп/аналіз / µL/检测



Keep away from light / Газете от светлина / Nevystavujte světu! / Må ikke utsættes for lys / Vor Licht schützen / Кратите то јакријато то фош / Mantener alejado de la luz / Hoida eemal valgusest / Conserver à l'abri de la lumière / Držati dalje od svjetla / Fény nem érheti / Tenere al riparo dalla luce / Қаралыланған жерде ұста / 빛을 피해야 함 / Laikyti atokiu nuo šilumos šaltinių / Sargāt no gaismas / Niet blootstellen aan zonlicht / Má ikke utsettes for lys / Przechowywać z dala od źródła światła / Manter ao abrigo da luz / Feriți de lumină / Хранить в темноте / Uchovávajte mimo dosahu svetia / Držite dalje od svetlosti / Får ej utsättas för ljus / Ісиктари узак тутун / Берегти від дії світла / 请远离光线



Hydrogen gas generated / Образуван е водород газ / Možnost úniku plynného vodíku / Frembringer hydrogengas / Wasserstoffgas erzeugt / Δημιουργία αερίου υδρογόνου / Producción de gas de hidrógeno / Vesinikgaasi tekkitähd / Produit de l'hydrogène gazeux / Sadrži hydrogen vodik / Hidrogén gáz fejeszt / Produzione di gas idrogeno / Газетекс сутери пайда болды / 수소 가스 생성됨 / īšskiria vandenilio dujas / Rodas üdepradis / Waterstofgas gegenereerd / Hydrogengass generert / Powoduje powstawanie wodoru / Produção do gás de hidrogénio / Generare gaz de hidrogen / Выделение водорода / Vyrobené použitím vodíka / Oslobaða se vodoník / Genererad vätgas / Açığa çıkan hidrojen gazı / Реакция з виділенням водню / 会产生氢气



Patient ID number / ИД номер на пациента / ID pacienta / Patientens ID-nummer / Patienten-ID / Αριθμός αναγνώρισης ασθενούς / Número de ID del paciente / Patsiendi ID / No d'identification du patient / Identifikacijski broj pacijenta / Beteg azonosító száma / Numero ID paziente / Пациенттін идентификациялық нөмірі / 환자 ID 번호 / Paciento identifikavimo numeris / Pacienta ID numurs / Identificatienummer van de patiënt / Pasientens ID-nummer / Numer ID pacienta / Número da ID do doente / Numāt ID pacient / Идентификационный номер пациента / Identifikačné číslo pacienta / ID broj pacienta / Patientnummer / Hasta kimlik numarası / Идентификатор пациента / 患者标识号



Fragile, Handle with Care / Чупливо. Работете с необходимото внимание. / Krehké. Při manipulaci postupujte opatrně. / Forsiktig, kan gå i stykker. / Zerbrechlich, vorsichtig handhaben. / Еўфраисто. Хярітэгээ то үе тэрроогүй. / Frágil. Manipular con cuidado. / Óm, kásitsge ettevaatikult. / Fragile. Manipuler avec précaution. / Lomljivo, rukujte pažljivo. / Törékeny! Óvatosan kezelendő. / Fragile, maneggiare con cura. / Сыңыш, абылай пайдаланыныз. / 조심 깨지기 쉬운 처리 / Trapu, elkités alsargiai. / Trauslis; rikkies uzmanığı / Breekaar, voorzichtig behandelen. / Ømtålig, håndter forsiktig. / Krucha zawartość, przenosić ostrożnie. / Frágil, Manuseie com Cuidado. / Fragil, manipulați cu atenție. / Хрупкое! Обращаться с осторожностью. / Krehké, vyžaduje sa opatrná manipulácia. / Lomljivo - rukujte pažljivo. / Bräckligt. Hantera försiktigt. / Kolay Kirilir, Dikkatli Taşının. / Тәндітна, зерттатыс з обережністю / 易碎，小心轻放



Becton, Dickinson and Company
7 Loveton Circle
Sparks, MD 21152 USA



Benex Limited
Pottery Road, Dun Laoghaire
Co. Dublin, Ireland

Australian Sponsor:

Becton Dickinson Pty Ltd.
4 Research Park Drive
Macquarie University Research Park
North Ryde, NSW 2113
Australia