



REF 443806

500024910(04)

2020-06

Eesti



SIHTOTSTARVE

BD MAX™ STR on süljeproovide vedeldamiseks ja *Mycobacterium tuberculosis* kompleksi elujõulisuse vähendamiseks enne edasist töölemist süsteemil BD MAX mõeldud reaktiiv.

KOKKUVÕTE JA SELGITUS

Süljeproovid on tavaliselt viskoosid ega ole seetõttu automaatses pipettimissüsteemis kasutatavad. STR on leeliseline lahus, mis lagundab sülje ja muudab toorsülje- või kontsentreeritud süljeproovi platvormil BD MAX töölemise jaoks sobivaks.

PROTSEDUURI PÖHIMÖTTED

Toorsülje või kontsentreeritud süljesetted, mis on valmistatud industseeritud või ekspektoreeritud süljest, kogutakse patsiendilt või transporditakse laborisse lekkimiskindlas kogumismahutis. Proovi lahjendus tehakse kogumismahutis, lisades reaktiivi BD MAX STR, nii et STR-i lõplik kontsentratsioon proovil on 2:1. Seejärel kogumismahuti suletakse ja seda loksutatakse tugevalt 10 korda, inkubeeritakse toatemperatuuril 5 minutit ja loksutatakse veel kord tugevalt 10 korda. Reaktiiviga BD MAX STR töödeldud proovi inkubeeritakse seejärel toatemperatuuril 25 minutit. Ette valmistatud proov on valmis süsteemis BD MAX kasutamiseks.

KOMPLEKTIGA KAASAS OLEVAD REAKTIIVID JA MATERJALID

REF	Sisu	Kogus
443806	BD MAX™ STR tubes (Katsutid) (8 mL) (Pindaktiivseid aineid sisaldaev NaOH-lahus) Reaktiiv toor- ja töödeldud süljeproovide töölemiseks	48 testi (48 katsutit)

VAJALIKUD SEADMED JA MATERJALID, MIS EI OLE KOMPLEKTIGA KAASAS

- Laborikittel, ühekordsed talgivabad kindad
- Biomeditsiini jäätmete mahutid
- Stopper või taimer

Toorsülje kogumiseks:

- Kuivad puhtad lekkekindlad mahutid süljeproovide kogumiseks

HOIATUSED JA ETTEVAATUSABINÕUD

Ettevaatust H314 Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahtlust.

H401 Mürgine veeorganismidele.



P260 Tolmu/suitsu/gaasi/udu/aure/pihustatud ainet mitte sisse hingata.

P264 Pärast käitlemist pesta hoolega.

P273 Vältida sattumist keskkonda.

P280 Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.

P301+P330+P331 ALLANEELAMISE KORRAL: loputada suud. MITTE kutsuda esile oksendamist.

P303+P361+P353 NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL: Võtta viivitamata seljast köik saastunud rõivad. Loputada nahka veega/loputada duši all.

P304+P340 SISSEHINGAMISE KORRAL: Toimetada isik värske õhu käitte ja asetada mugavasse asendisse, mis võimaldab kergesti hingata.

P305+P351+P338 SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui need on kasutusel ja kui see on võimalik. Jätktak loputamist.

P310 Võtta viivitamata ühdust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

P321 Nõuab eriravi (vt käesoleval sildil).

P363 Saastunud rõivad enne järgmist kasutamist pesta.

P405 Hoida lukustatult.

P501 Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele/regionaalsetele/riiklikele/rahvusvahelistele määrustele.

- BD MAX STR on mõeldud kasutamiseks *in vitro* diagnostikas.
- BD MAX STR on söövitav.
- Ärge kasutage aegunud reaktiive ja/või materjale.
- Ärge kasutage reaktiive, kui katsutid on saabumise hetkel avatud või katki.
- Ärge vahetage reaktiivide korke omavahel ega taaskasutage neid, sest see võib põhjustada saastumist ja rikkuda testi tulemusi.
- BD MAX STR katsutid on ühekordseks kasutamiseks.
- Käidelge proove alati nakkusohtlikena ja ohutute laboriprotseduuride kohaselt, nagu on kirjeldatud CLSI dokumendis M29¹ ja dokumendis Biosafety in Microbiological and Biomedical Laboratories.² STR-iga töödeldud proovide nõuetekohase kõrvaldamise ajus konsulteerige asutuse keskkonnajäätmete eest vastutavate töötajatega ning juhinduge riigi ja kohalikest määrustest.
- Vältige pritsmete ja aerosoolide tekitamist.
- Koikide reaktiivide käitlemisel kande kaitserõivastust ja ühekordseid kindaid.
- Pärast testi tegemist peske hoolega käsi.
- Ärge pipeteerige suuga.
- Ärge suitsetage, jooge ega sööge kohas, kus käideldakse proove või komplekti reaktiive.
- Kasutamata reaktiivid ja jäätmed tuleb kõrvaldada riigi, föderaalse, provintsi, osariigi või kohalike seaduste järgi.

SÄILITAMINE JA STABIILSUS

Säilitage BD MAX STR-i komplekti temperatuuril 2–30 °C.

Kogutud proove tuleb kuni 3 päeva kestval transportimisel hoida temperatuuril 2 °C kuni 35 °C. Kaitske kokkupuute eest liigse kuumusega.

Toorsülg: proovi võib enne STR-iga töötlemist hoida veel kuni 168 tundi (7 päeva) temperatuuril 2–8 °C.

Sülje sete: proovi võib hoida kuni 168 tundi (7 päeva) temperatuuril 2–8 °C.

BD MAX STR-töödeldud proove võib hoida kuni 72 tundi temperatuuril 2–28 °C.

KASUTUSJUHISED

Proovide kogumine/transport

Õige proovi saamiseks peab proovide kogumise protseduuri täpselt järgima. Kõik proovid tuleb koguda ja transportida vastavalt Centers for Disease Control and Prevention (CDC)¹ väljaandes Clinical Microbiology Procedures Handbook³ esitatud nõudmistele või teie asutuse protseduurijuhiile. Patsient peab toorsülje kogumise ajal seisma või istuma. Enne sülje kogumist peab patsient võimalike toiduosakese ja prahi eemaldamiseks suud loputama.

Toorsülje või kontsentreeritud süljesetted, mis on valmistatud industseeritud või ekspektoreeritud süljeproovist, kogutakse järgmist protseduuri järgides.

MÄRKUS. Eemaldage proovid, mis sisaldavad nähtavaid toiduosakesi või muid tahkeid osakesi.

1. Toorsülg: Lekkimiskindlat sülje kogumismahutit kasutades koguge vähemalt 1 mL sülge. Sildistage mahuti ja transportige laborisse (vt jaotist Säilitamine ja stabiilsus).
2. Sülje sete: Dekontamineerige süljeproov NALC/NaOH-ga Kenti ja Kubica meetodil.⁴ Suspenderige sete kuni 2 mL 67 mM fosfaadi/vee puhris. Sildistage mahuti ja transportige laborisse (vt jaotist Säilitamine ja stabiilsus).

Proovide ettevalmistamine.

Iga toorsülje proovi või süljesette puhul tehke järgmist.

1. Laske proovil toatemperatuurini soojeneda.
2. Enne lisaproovide käsitsemist veenduge, et teie kindad on puhtad; kui võib esineda saastumist, vahetage kindad.
3. Avage ettevaaltkult lekkekindla süljekogumise mahuti kaas, vältides lekkimist.
4. Avage ettevaaltkult BD MAX STR-i katsuti ja lisage vajalik kogus, kuni STR-i ja proovi lõplik vahekord on 2 : 1. beträgt.
5. Sulgege kogumismahuti ja loksutage (ärge keeristage) lahust tugevalt 10 korda (üles-allä vastab 1 korrale).
6. Inkubeerige toatemperatuuril 5 minutit ja loksutage uuesti tugevalt 10 korda.
7. Inkubeerige reaktiiviga BD MAX STR töödeldud proovi toatemperatuuril 25 minutit.
8. Valmistage ette veel testitavaid prove, korrates toimingut alates sammust 1.
9. Seejärel on proovid valmis süsteemis BD MAX kasutamiseks.

PROTSEDUURI PIIRANGUD

- Seda toodet võivad kasutada ainult koolitatud töötajad koos süsteemiga BD MAX.
- Toode on mõeldud kasutamiseks koos toorsülje või kontsentreeritud süljesetetega, mis on valmistatud industseeritud või ekspektoreeritud süljest.

VIITED

1. Clinical and Laboratory Standards Institute. Protection of laboratory workers from occupationally acquired infections; Approved Guideline. Document M29 (Refer to the latest edition)
2. Centers for Disease Control and Prevention, and National Institutes of Health. Biosafety in microbiological and biomedical laboratories. Chosewood L.C. and Wilson D.E. (eds) (2009). HHS Publication No. (CDC) 21–1112.
3. Isenberg, Henry D. (ed.) 1992. Clinical microbiology procedures handbook. vol. 1. American Society for Microbiology, Washington, D.C.
4. Kent, P.T., Kubica, G.P. 1985. Public Health Mycobacteriology – A Guide for Level III Laboratory, Centers of Disease Control, Atlanta, Publication no. PB 86-216546
5. Clinical and Laboratory Standards Institute. Molecular Diagnostic Methods for Infectious Diseases; Approved Guideline, document MM3 (Refer to the latest edition).
6. Clinical and Laboratory Standards Institute. User Protocol for Evaluation of Qualitative Test performance; Approved Guideline, Document EP12 (Refer to the latest edition).

Muutmise ajalugu

Parandus	Kuupäev	Muutmiste kokkuvõte
(04)	2020-06	Lisatud on üksikasju jaotisesse Reaktiivid ja materjalid. Parandatud on trükivead. Uuendatud Austraalia ja Uus-Meremaa sponsori aadresse.

1

1

Use by / Изволзвайте до / Spotrebujte do / Brug før / Verwendbar bis / Χρήση έως / Usar antes de / Kasutada enne / Date de péremption / 사용 기한 / Upotrijebiti do / Felhasználhatók dátuma / Usare entro / Дейти пайдалану / Naudotek iki / Izljetet līdz / Houdbaar tot / Brukes for / Stosować do / Prazo de validade / A se utiliza pâna la / Использовать до / Použíte do / Upotrebiti do / Använd före / Son kullanma tarihi / Використати донедалі / 使用截止日期 / 用途截止日期

Использовать до / Pouzdeť do / Uпотребити до / Använd före / Son kullanma tarihi / Використати доiline / 使用截止日期
YYYY-MM-DD / YYYY-MM (MM = end of month)
ГГГГ-ММ-ДД / ГГГГ-ММ (ММ = края на месеца)
RRRR-MM-DD / RRRR-MM (MM = koniec měsíce)
AAAA-MM-DD / AAAA-MM (MM = slutning af måneden)
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)
ЖЮЮЮК-АА-КК / ЖЮЮЮК-АА / (АА = айдын соңы)
YYYY-MM-DD/YYYY-MM(MM = 월말)
MMMM-MM-DD / MMMMM-MM (MM = ménési pabaiga)
GGGG-MM-DD/GGGG-MM (MM = mēneša beigas)
JJJJ-MM-DD / JJJJ-MM (MM = einde maand)
AAAA-MM-DD / AAAA-MM (MM = slutten av måneden)
RRRR-MM-DD / RRRR-MM (MM = koniec miesiąca)
AAAA-MM-DD / AAAA-MM (MM = fin du mois)
AAAA-LL-ZZ / AAAA-LL (LL = sfârșitul lunii)
ГГГГ-ММ-ДД / ГГГГ-ММ (ММ = 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 = айн соңу)
PPPP-MM-ДД / PPPP-MM (MM = кінець місяця)
ХХХХ-MM-DD / ХХХХ-MM (MM = 月末)

BFF

FC PEP

Номер по каталогу / Katalógové číslo / Kataloški broj / Katalog numarası / Номер за каталогом / 目录号
Authorized Representative in the European Community / Оригинарни представител в Европейската общност / Autorizovaný zástupce pro Evropském společenství / Autoriseret representant i De Europæiske Fællesskaber / Autorisierte Vertreter in der Europäischen Gemeinschaft / Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα / Representante autorizado en la Comunidad Europea / Volitatud esindaja Europa Nõukogus / Représentant autorisé pour la Communauté européenne / Autorizuirani predstavnik u Evropskoj uniji / Meghatalmazott képviselő az Európai Közösségen / Rappresentante autorizzato nella Comunità Europea / Европа кауымдастырылғандағы уәкітті өкім / 유럽 공동체의 위임 대표 / Igalitaisits atstovas Europos Bendiijoje / Pilsvarotais pārstāvis Eiropas Kopienā / Bevoegde vertegenwoordiger in de Europese Gemeenschap / Autorisert representant i EU / Autoryzowane przedstawicielstwo we Wspólnocie Europejskiej / Representante autorizado na Comunidade Europeia / Reprezentantul autorizat pentru Comunitatea Europeană / Уполномоченный представитель в Европейском сообществе / Autorizovaný zástupca v Evropskom spoločenstve / Autorizovaný predstaviteľstvo v Evropskej unii / Autoriserad representant i Europeiska gemenskapen / Ayracı Topluluğu Yerel Temsilcisi / Uygunlukluşunu gösteren temsilci / 欧洲共同体授权代表

IVD

1

Temperature limitation / Температурни ограничения / Teplotní omezení / Temperaturbegrensning / Temperaturbegrenzung / Περιορισμός θερμοκρασίας / Limitación de temperatura / Temperatuuri piirang / Limites de température / Dozvoljena temperatura / Hőmérsékleti határ / Limite di temperatura / Температурны шектеу / 온도 제한 / Laikymo temperatūra / Temperatūras ierobežojumi / Temperatuurilmitet / Temperaturbegrenzung / Ограничение температуры / Limites de temperatura / Limite de temperatūra / Ограничение температуры / Ohrańczenia temperatuły / Ограничение температура / Temperaturgränsen / Szaklık sınırlaması / Обмеження температури / 温度限制

LOT

Batch Code (Lot) / Код на партидата / Kod (číslo) řáže / Batch-kode (lot) / Batch-Code (Charge) / Κωδικός πλατφόρμας (πλατφόρμα) / Código de lote (lote) / Partii kood / Numéro de lot / Lot / Tétel száma (Lot) / Codice batch (lotto) / Топтама коди / 배치 코드(로트) / Partij nummers (LOT) / Partijka codes (laaidimens) / Lot nummer / Batch-kode (parti) / Kod partii (seria) / Código do lote / Cod de serie (l) oth / Кол пакет (пакет) / Kód sérije (řáže) / Kod serie / Partiumppum (l) oth / Parti Kodu (l) oth / Кол пакет / 批号 (亚批)

Σ

Contain sufficient for <n> tests / Съдържанието е достатъчно за <n> теста / Dostatečné množství pro <n> testů / Inholder tilstrekkeligt til <n> tests / Ausreichend für <n> Tests / Περιέχει етапкή посвящена за <n> εξετάσεις / Contenido suficiente para <n> pruebas / Küllähdane <n> testeja jaoks / Contenu suffisant pour <n> tests / Sadržaj za <n> testova / <n> teszthez elegélegő / Contenuto sufficiente per <n> testi / <n> тесту翼чин жеткепкіті / <n> 테스트가 충분히 포함됨 / Pakarkamas kieksit alkisli <n> testu / Satur pieletakim <n> parbaudēm / Inhoud voldoende voor <n> testen / Innholder tilstrekkelig til <n> tester / Zawiera ilość wystarczającą do <n> testów / Conteúdo suficiente para <n> tests / Contiñut suficient pentru <n> teste / Dostatčnočiača pre <n> testov (a) / Obsah vystačí na <n> testov / Sadržaj dovoljan za <n> testova / Innehåller tillräckligt för <n> analyser / <n> test içine yeterni malzemeler içermi / Вистачить для аналізу: <n> 能够进行 <n> 次检测

A small icon of an open book with a large letter 'i' inside, representing information or help.

Consult Instructions for Use / Направете справка в инструкциите за употреба / Prostudujte pokyny k použití / Se brugsanvisningen / Gebrauchsanweisung beachten / Συμβουλεύετε τις διδηγίες χρήσης / Consultar las instrucciones de uso / Lugeda kasutusjuhendit / Consulter la notice d'emploi / Koristui upute za upotrebu / Olvassa el a használati utasítást / Consultare le istruzioni per l'uso / Пайдалану нұсқалымынан танысын алыңыз / 사용 지침 참조 / Skaitykite naudojimo instrukcijas / Skatīt lietotāšanas pamācību / Raadpleeg de gebruiksaanwijzing / Se i bruksanvisningene / Zobacz Instrukcję użytkowania / Consultar as instruções de utilização / Consultati instrucțiunile de utilizare / См. руководства / 请参阅使用说明 / Pozri Pokyny na používanie / Pogledajte uputstvo za upotrebu / Se brugsanvisningen / Kullanım Talimatları'na başvurun / Див. інструкції з використання / 请参阅使用说明

2

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

SN	Serial number / Сериен номер / Sériové číslo / Serienummer / Serienummer / Σειριακός αριθμός / Nº de serie / Seerianumber / Numéro de série / Serijski broj / Sorozatszám / Numero di serie / Топтамалық нөмірі / 일련 번호 / Serijos numeris / Sērijas numurs / Serie numero / Numer serijny /Número de serie / Număr de serie / Серийный номер / Seri numarası / Номер серii / 序列号
	For IVD Performance evaluation only / Само за оценка качества на работа на IVD / Pouze pro výhodnocení 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 / Réserve à l'évaluation des performances IVD / Samo u znanstvene svrhe za In Vitro Dijagnostiku / Kizárolag in vitro diagnosztikához / Solo per valutazione delle prestazioni IVD / Жасанды жағдайда «пробирка шинде» диагностика тек жұмысты базарлың шын / IVD 성능 평가에 대해서만 사용 / Tik IVD prietaus veikimo charakteristikoms tikrinti / Vienigj 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 i in vitro dijagnostici / Endast för utvärdering av diagnostisk användning in vitro / Yalnızca IVD Performans değerlendirmesi 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 / Като́теро όριο θερμοκρασίας / Limite inferior de temperatura / Alumine temperaturupirip / Limite inférieure de température / Najnižja dozvoljena temperatura / Alsó hőmérsékleti határ / Limite inferiore di temperatura / Температураның төмөнгі рұқсат шегі / 하한 온도 / Žemiausiai laikymo temperatūra / Temperatūras zemākā robeža / Laagste temperatuurlimiet / Nedre temperaturgrense / Dolna granica temperatury / Limite mínima 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	Control / Контролно / Kontrola / Kontrol / Kontrolle / Mártyrás / Kontroll / Contrôle / Controllo / Бакылау / Контроль / Kontrol / Kontrolé / Kontrole / Controle / Kontrol / Контроль / 对照
CONTROL+	Positive control / Положителен контрол / Positív kontrola / Positive Kontrolle / Θετικός μάρτυρας / Control positivo / Positivne kontroll / Contrôle positif / Pozitívna kontrola / Pozitív kontroll / Controllo positivo / Оң баяқылау / 양성 컨트롤 / Teigiamo kontrolė / Pozitív kontrole / Positieve controle / Kontrola dodatnia / Controlo positivo / Control positiv / Позитивный контроль / Pozitif kontrol / Позитивний контроль / 阳性对照试剂
CONTROL-	Negative control / Отрицателен контрол / Negativní kontrola / Negativ kontrol / Negative Kontrolle / Αρνητικός μάρτυρας / Control negativo / Negatiivne kontroll / Contrôle négatif / Negatiivna kontrola / Negativ kontroll / Controllo negativo / Негативтік бақылау / 음성 컨트롤 / Neigiamo kontrolė / Negatiiv kontrole / Negatiivne controle / Kontrola ujemna / Control negativo / Control negativ / Отрицательный контроль / Negatif kontrol / Негативний контроль / 强阴性对照试剂
STERILEEO	Method of sterilization: ethylene oxide / Метод на стерилизация: этиленов оксид / Způsob sterilizace: etylenoxid / Steriliseringsmetode: ethylenoxid / Sterilisationsmethode: ethylenoxid / Méthod d' stérilisation: oxyde d'éthylène / Metoda sterilizacije: etilen oksid / Sterilizálás módszere: etilén-oxid / Metodo di sterilizzazione: ossido di etilene / Стерилизация: этилен – этилен тошты / 소독 방법: 에틸렌옥사이드 / Sterilizavimo būdas: etileno oksidas / Sterilizēšanas metode: etilēnoksīds / Gesteriliseerd met behulp van ethyleenoxide / Steriliseringsmetode: etylenoksid / Metoda sterilizacije: tlenek etil / Método de esterilização: óxido de etileno / Metodă de sterilizare: oxid de etilen / Метод стерилизации: этиленоксид / Metoda sterilizacije: etilen oksid / Steriliseringsmetod: etenoksid / Sterilizasyon yöntemi: etilen oksit / Método de esterilización: etileno oxígeno / Метод стерилизации: этиленоксидом / 灭菌方法: 环氧乙烷
STERILE R	Method of sterilization: irradiation / Метод на стерилизация: иридиация / Způsob sterilizace: záření / Steriliseringsmetode: bestråling / Sterilisationsmethode: Bestrahlung / Méθod d' stérilisation: iradiation / Metodo de esterilización: irradiación / Sterileerimismetod: kiirgus / Méthode de stérilisation: irradiation / Metoda sterilizacije: zračenje / Sterilizálás módszere: besugárzás / Metodo di sterilizzazione: irradiazione / Стерилизация: едісі – сәуле түсірі / 소독 방법: 방사 / Sterilizavimo būdas: radiacija / Sterilizēšanas metode: apstaršana / Gesteriliseerd met behulp van bestraling / Steriliseringsmetode: bestråling / Metoda sterilizacije: napromienianie / Método de esterilização: irradiação / Metodă de sterilizare: iradiere / Método de esterilización: облучение / Metoda sterilizacije: ozračenje / Metoda sterilizacije: ozračavanje / Steriliseringsmetod: strålning / Sterilizasyon yöntem: iradyasyon / Метод стерилизацији: опромінення / 灭菌方法: 辐射
	Biological Risks / Биологични рискове / Biologisk risiko / Biologisk fare / Biogefährdung / Биологічкої кіндою / Riesgos biológicos / Biologgiled riskid / Risques biologiques / Biološki rizik / Biolójialag veszélyes / Rischio biologico / Биологиялық тәуекелдер / 생물학적 위험 / Biologinis pavojus / Biologiske risiki / Biologisch risico / 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 приджекавашите документи / Pozor! Prostudujte si priloženou dokumentaci! / Forsiktig, se ledsgagende dokumenter / Achtung, Begleiddokumente beachten / Продукт, сициваследите ти синонематиқ ұғрафа / Precaución, consultar la documentación adjunta / Ettevaatust! Lagedu kaasnevad dokumentatiosooni / Attention, consulter les documents joints / Upozorenje, koristi prateču dokumentaciju / Figyelem! Olvassa el a mellékelt tájékoztatót / Attentione: consultare la documentazione allegata / Абайланың, тиисті құжаттармен танысының / 주의, 동봉된 설명서 참조 / Démésio, zürükite priedamus dokumentus / Piesardzība, skaitīt pavadokumentus / Voorzichtig, raadpleeg bijgevoegde documenten / Forsiktig, se vedlagt dokumentasjon / Należy zapoznać się z dołączonymi dokumentami / Cuidado, consulte a documentação fornecida / Atenção, consultar os documentos fornecidos / Внимание: см. прилагаемую документацию / Výstraha, pozri sprievodné dokumenty / Pažnjal! Pogledajte priložena dokumenta / Obs! Se medföljande dokumentation / Dikkat, birlikte verilen belgelerin 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 / Temperatuobergrenze / Ανώτερο όριο θερμοκρασίας / Límite superior de temperatura / Ülémire temperaturupirip / Limite supérieure de température / Gornja dozvoljena temperatura / Felső hőmérsékleti határ / Limite superiore di temperatura / Температураның төмөнгі рұқсат шегі / 상한 온도 / Aukščiausiai laikymo temperatūra / Augšsējā temperatūras robeža / Hoogste temperatuurlimiet / Øvre temperaturgræns / Górná granica temperature / Limite máximo de temperatura / Limită maximă de temperatură / Верхний предел температуры / Horná hranica teploty / Gornja granica temperature / Øvre temperaturgräns / Sicaklık üst sınırı / Максимальна температура / 温度上限
	Keep dry / Газете суху / Skladujte v suchém prostředí / Opbevares tørt / Trockelnern / Φύλαξτε το στεγνό / Mantener seco / Hoida kuivas / Conserver au sec / Držati na suhom / Száraz helyen tartandó / Tenere all'asciutto / Kyrkak kүйнде ұста / 건조 상태 유지 / Laikykite sausai / Uzglabāt sausus / Droog houden / Holdes tort / Przechowywać w stanie suchym / Manter seco / A se feri de umezzaú / Не допускать попадания влаги / Uchovávajte v suchu / Držite na suvom meste / Förvaras torrt / Kuru bir şekilde muhafaza edin / Берегти від вологи / 请保持干燥
	Collection time / Време на събиране / Čas odběru / Opsamlingstidspunkt / Entnahmehrzeit / Ωρα συλλογής / Hora de recogida / Kogumisaeg / Heure de prélevement / Satí prikupljanja / Mintavétel időpontja / Ora di raccolta / Қынау уақыты / 수집 시간 / Paémimo laikas / Savākšanas laiks / Verzameltijd / Tid prøvetaking / Godzina pobrania / Hora de colecta / Ora colectării / Время сбора / Doba odberu / Vreme prikupljanja / Uppsamlings tid / Toplama zamanı / Час забора / 采集时间
	Peel / Обелете / Otvíťte zde / Ábn / Abziehen / Атокоλмарт / Desprender / Koordira / Décoller / Otvoriti skin / Húzza le / Staccare / Устінгі қабатын алып таста / 剥起 / Pléşti čia / Atlímet / Schillen / Trek av / Oderwać / Destacar / Se dezlipește / Отклепните / Odtrhnite / Oluştu / Dra isär / Ayirma / Відклепні / 撕下
	Perforation / Перфорация / Perforace / Perforance / Διάτρηση / Perforación / Perforatsioon / Perforacija / Perforálás / Perforazione / Tecik tecy / 절취선 / Perforacija / Perforacie / Perforatie / Perforacja / Perfuracao / Perforare / Перфорация / Perforácia / Perforasyon / Перфорация / 穿孔
	Do not use if package damaged / Не используйте, ако опаковката е повредена / Neporužívejte, 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 / Ne pas l'utiliser si l'emballage est endommagé / Ne koristis ako je oštećeno pakiranje / Ne használja, ha a csomagolás sérült / Non usare se la confezione è danneggiata / Erep náket búzlyagnak bólcsa, páldalanba / Κεφίζεται σαν συνταρένη κάρωση υγρής / Tenere lontano dal calore / Салынан жерде сакта / / 열을 피해야 함 / Laikyti atskiau nuo šilumos šaltinių / Sargat no karstume / Beschermen tegen warmte / Má ikke utsættes for varme / Przechowywać z dala od źródła ciepła / Manter ao abrigo do calor / A se feri de căldură / Не нагревать / Uchovávajte mimo zdroju tepla / Držite dalje od toplove / Får ej utsättas för värme / Isidan uzak tutun / Берегти від дій тепла / 请远离热源
	Cut / Срежете / Odstrihnête / Klip / Schneiden / Kópce / Cortar / Löigata / Découper / Reži / Vágja ki / Tagliare / Kecidi / 잘라내기 / Kirpti / Nogriezt / Knippen / Kutt / Odciąć / Cortar / Decupati / Отрезать / Odstrñnite / Iseći / Klipp / Kesme / Rozcięcia / 剪下
	Collection date / Дата на събиране / Datum odběru / Opsamlingsdato / Entnahmedatum / Ημερομηνία συλλογής / Fecha de recogida / Kogumiskuupäev / Date de prélevement / Dani prikupljanja / Mintavétel dátuma / Data di raccolta / Жынаган тізбекінүү / 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/тест / µL/Test / µL/εξέταση / µL/prueba / µL/teszt / µL/teeszt / µL/тест / µL/tyrimas / µL/pärbaude / µL/teste / µL/анализ / µL/检测



Keep away from light / Пазете от светлина / Nevystavujte světu / Må ikke udsættes for lys / Vor Licht schützen / Кратите то макријото то фос / 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 / Карапчыланган жерде чыста / 빛을 피해야 함 / Laikyt atokiau nuo šilumos šaltinių / Sargāt no gaismas / Niet blootstellen aan zonlicht / Må ikke utsettes for lys / Przechowywać z dala od źródła światła / Manter ao abrigo da luz / Feriți de lumină / Хранить в темноте / Uchovávajte mimo dosahu svetla / Držite dalje od svetlosti / Får ej utsättas för ljus / Ісклікан узак тутун / Берегти від дії світла / 请远离光线



Hydrogen gas generated / Образуваен е водород газ / Možnost úniku plynného vodíku / Frembringer hydrogengass / Wasserstoffgas erzeugt / Δημιουργία αερίου υδρογόνου / Produción de gas de hidrógeno / Vesinikgaasi tekitatud / Produit de l'hydrogène gazeux / Sadriži hydrogen vodik / Hidrogén gáz fejleszt / Produzione di gas idrogeno / Газетекес сүтери пайда болды / 수소 가스 생성됨 / Išskiria vandenilio dujas / Rodas ūdenrådis / Waterstofgas gegenereerd / Hydrogengass generert / Powoduje powstawanie wodoru / Producão do gás de hidrogénio / Generare gaz de hidrogen / Выделение водорода / Vyrobené použitím vodíka / Osloboda se vodonik / Genererad vätgas / Açıga 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 / Pacientens ID-nummer / Numer ID pacienta / Número da ID do doente / Număr ID pacient / Идентификационный номер пациента / Identifikacijskičíslo pacienta / ID broj pacijenta / 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. / Εύθραυστο. Χειρίστε το με προσοχή. / Frágil. Manipular con cuidado. / Órn, kásitsegez ettevaatlikult. / Fragile. Manipuler avec précaution. / Lomljivo, rukujte pažljivo. / Törékeny! Óvatosan kezelendő. / Fragile, maneggiare con cura. / Сынъыш, аблайлан пайдапаныңыз. / 조심 깨지기 쉬운 처리 / Тару, елките атсаргай. / Trauslis; rikkoties uzmanīgi / Breekbaar, voorzichtig behandelen. / Ømtålig, håndter forsiktig. / Krucha zawartość, przenosić ostrożnie. / Frágil, Manuseie com Cuidado. / Fragil, manipulați cu atenție. / Хрупко! Обращаться с осторожностью. / Krehké, vyžaduje sa opatrná manipulácia. / Lomljivo - rukujte pažljivo. / Bräckligt. Hantera försiktigt. / Kolay Kirılır, Dikkatli Taşıyın. / Тендітна, звертася з обережністю / 易碎，小心轻放

Tehniline teenistus ja toetamine: Võtke ühendust BD kohaliku esindajaga või bd.com.

bd.com/e-labeling

Europe, CH, GB, NO:	+800 135 79 135
International:	+31 20 794 7071
AR +800 135 79 135	LT 8800 30728
AU +800 135 79 135	MT +31 20 796 5693
BR 0800 591 1055	NZ +800 135 79 135
CA +1 855 805 8539	RO 0800 895 084
CO +800 135 79 135	RU +800 135 79 135
EE 0800 0100567	SG 800 101 3366
GR 00800 161 22015 7799	SK 0800 606 287
HR 0800 804 804	TR 00800 142 064 866
IL +800 135 79 135	US +1 855 236 0910
IS 800 8996	UY +800 135 79 135
LI +31 20 796 5692	VN 122 80297

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

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

Australian Sponsor:

Becton Dickinson Pty Ltd.
66 Waterloo Road
Macquarie Park NSW 2113
Australia

New Zealand Sponsor:

Becton Dickinson Limited
14B George Bourke Drive
Mt. Wellington Auckland 1060
New Zealand

Made in USA.

BD, the BD Logo, and MAX are trademarks of Becton, Dickinson and Company or its affiliates. © 2020 BD. All rights reserved.