

BD Bio-Bag Type C

Miljøkammer

CE L001179(04)
2019-08
Dansk

TILSIGTET BRUG

BD Bio-Bag type C er et miljøsystem til engangsbrug, der er fremstillet til hurtigt at kunne generere og opretholde et kuldioxidmiljø i 48 h. Hvert system indeholder en gennemsigtig Bio-Bag, der kan forsegles, og en CO₂ gasgenerator.

RESUMÉ OG FORKLARING

En CO₂-beriget atmosfære forbedrer genoprettelsen af visse mikroorganismer: *Neisseria gonorrhoeae*,^{1,2} *Neisseria meningitidis*,^{2,3} og *Hemophilus* arter.^{3,4} Vækst og hæmolyse på blodagar forbedres for visse streptococci stammer ved 5 til 10 % CO₂.⁴

BD Bio-Bag type C er fremstillet til at generere og opretholde en CO₂-forstærket atmosfære i mindst 48 h. Dette system til engangsbrug er beregnet til anvendelse med passende medier fra brugerens side. Efter inkubation kan bakterievækst observeres makroskopisk gennem BD Bio-Bag ved ethvert interval uden at bryde den CO₂-berigede atmosfære.

PROCEDURENS PRINCIPPER

Hvert forseglet BD Bio-Bag type C system er fyldt med en CO₂-beriget atmosfære. En selvstændig gasgenerator består af en ampul med en fortyndet saltsyreopløsning og en tablet med natriumbicarbonat. Når ampullen knuses, aktiveres tabletten, hvilket producerer CO₂. Den resulterende atmosfære fremmer væksten af organismer, som kræver et CO₂-beriget miljø (dvs., *Neisseria gonorrhoeae*).⁵

REAGENSER

Hvert BD Bio-Bag type C system består af:

1 gas-uigenremtrængeligt miljøkammer med lylås.

1 gasgenerator, der består af en tablet med 130 mg natriumbicarbonat og en ampul med 0,5 mL 1,56 N saltsyre.

Opbevaring: Skal opbevares ved stuetemperatur på 15–30 °C.

ADVARSLER OG FORHOLDSREGLER

Til *in vitro* diagnostik.

BD Bio-Bag må ikke anvendes, hvis den ser ud til at være beskadiget.

BD Bio-Bag skal være tæt forseglet for at opretholde det korrekte luftmiljø.

Generatoren må ikke anvendes, hvis pakken har været åbnet tidligere, eller hvis generatoren ser ud til at have været aktiveret tidligere.

Generatoren må ikke komme i kontakt med vand inden anvendelse.

Advarsel: Patogene mikroorganismer, inklusive hepatitisvira og humant immundefekt virus, kan forekomme i kliniske prøver. "Standardforholdsregler"⁶⁻⁹ og institutionelle retningslinier skal overholdes ved håndtering af alle materialer, der er kontamineret med blod og andre kropsvæsker.

Advarsel:

Generatorampullen indeholder **saltsyre**.

Undgå hudkontakt med væsken fra generatorampullen.

FARLIGT



H314 Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader. **H319** Forårsager alvorlig øjenirritation. **H335** Kan forårsage irritation af luftvejene.

P260 Indånd ikke pulver/røg/gas/tåge/damp/spray. **P280** Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse. **P264** Vask grundigt efter brug. **P271** Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning. **P303+P361+P353**

VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Alt tilsmudset tøj tages straks af. Skyl/brus huden med vand. **P305+P351+P338**

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let.

Fortsæt skylling. **P310** Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge. **P321** Særlig behandling (se på denne etiket).

P304+P340 VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørge for, at vejtrækningenlettes. **P363** Tilsmudset tøj skal vaskes, før det kan anvendes igen. **P337+P313** Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp. **P301+P330+P331** I TILFÆLDEN AF INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning. **P405** Opbevares under lås. **P403+P233** Opbevares på et godt ventilert sted. Hold beholderen tæt lukket. **P501** Indholdet/beholderen bortskaffes i henhold til alle lokale, regionale, nationale og internationale regulative.

PROCEDURE

Vedlagte materialer: BD Bio-Bag type C system, miljøkamre og gasgeneratører.

Nødvendige materialer, der ikke er vedlagt:

Et egnet medium til isolation af organismer, der kræver en CO₂-beriget atmosfære og inkubator.

Kvalitetskontrol:

En grundstamme af *Neisseria gonorrhoeae* eller *Hemophilus influenzae* bør testes på et egnet medium i BD Bio-Bag type C periodevist for at sikre tilfredsstillende tilstande til genoprettelse og karakteristisk vækst.

Krav til kvalitetskontrol skal udføres i overensstemmelse med gældende lokale og/eller nationale regulativer eller akkrediteringskrav samt laboratoriets standardkvalitetskontrolprocedurer. Det anbefales at læse de relevante CLSI retningslinjer og CLIA-regulativer mht. passende kvalitetskontrolprocedurer.

Testprocedure

1. Inokulér prøven på det ønskede medium med accepteret teknik.
2. Indsæt den inokulerede plade i BD Bio-Bag type C.
3. Indsæt CO₂ gasgeneratoren i BD Bio-Bag, og sorg samtidigt for, at enden med tampon (polyesterspids) peger mod BD Bio-Bag's åbning.
4. Hold den venstre side af BD Bio-Bag i venstre hånd for at forsegle den. Tag fat i lynlåsen på venstre side med tommel- og pegefinger på højre hånd, og luk den fra venstre mod højre. Kontrollér, at hele længden af lynlåsen er lukket.
5. Hold BD Bio-Bag, så at CO₂ generatoren holdes opret. Knus den nederste del af ampullen i CO₂ generatoren med et hurtigt, fast tryk. Reaktionen kan ses ved bobledannelse. Hvis der ikke ses bobledannelse, kan der slås forsigtigt på generatoren med en finger for at starte reaktionen. CO₂ generatoren skal holdes opret i mindst 30 sec. (Der ses ikke synlig oppustning af BD Bio-Bag med den mængde gas, der er nødvendig for at få dette system til at fungere korrekt.)
6. BD Bio-Bag systemet er nu parat til inkubation.

RESULTATER

CO₂-berigede tilstande opnås hurtigt for at danne et miljø, der fremmer væksten af *Neisseria gonorrhoeae*, *Neisseria meningitidis* og *Haemophilus* sp.

FUNKTIONSDATA

BD Bio-Bag type C blev sammenlignet med "the candle extinction jar", Gono-Pak og JEMBEC systemerne for at afgøre deres effektivitet og pålidelighed ved isolation af *Neisseria gonorrhoeae*.⁵ I alt 191 anale og 130 urethrale prøver blev testet. Der var 104 isolater af *N. gonorrhoeae* (24 anale og 80 urethrale). "Candle jar" og BD Bio-Bag systemet påviste 98 (94/3 %) af isolaterne.

Gono-Pak og JEMBEC systemet påviste henholdsvis 102 (98 %) og 100 (96 %) af isolaterne. Disse forskelle er ikke statistisk forskellige.

BESTILLING

Kat. nr. Beskrivelse

261510 50 BD Bio-Bag Type C Chambers, 50 sæt per karton / 50 generatorer.

LITTERATUR

1. Kellogg, D.S. Jr., Holmes, K., Hill, G.A., 1976. Cumitech 4, Laboratory diagnosis of gonorrhoeae. Coordinating eds., S. Marcus, J.C. Sherris. American Society for Microbiology, Washington, D.C.
2. Morello, J.A., Bohnhoff, M.: *Neisseria and Branhamella*, p. 111-130. In E.H. Lennette, A. Balows, W.J. Hausler, J.P. Truant (eds.), Manual of clinical microbiology, 3rd ed. American Society for Microbiology, Washington, D.C., 1980.
3. Bannatyne, R.M., Clausen, C., McCarthy, L.R., 1979. Cumitech 10, Laboratory diagnosis of upper respiratory tract infections. Coordinating ed., I.B.R. Duncan. American Society for Microbiology, Washington, D.C.
4. Kilian, M., *Haemophilus*, p. 330. In E.H. Lennette, A. Balows, W.J. Hausler, J.P. Truant (eds.), Manual of clinical microbiology, 3rd ed., American Society for Microbiology, Washington, D.C., 1980.
5. Carlson, B.L., Haley, M.S., Tisei, N.A., McCormack, W.M., 1980. Evaluation of four methods for isolation of *Neisseria gonorrhoeae*. J. Clin. Microbiol. 12:301-303.
6. Clinical and Laboratory Standards Institute. 2005. Approved guideline M29-A3. Protection of laboratory workers from occupationally acquired infections, 3rd ed. CLSI, Wayne, Pa.
7. Garner, J.S. 1996. Hospital Infection Control Practices Advisory Committee, U.S. Department of Health and Human Services, Centers for Disease Control and Prevention. Guideline for isolation precautions in hospitals. Infect. Control Hospital Epidemiol. 17:53-80.
8. U.S. Department of Health and Human Services. 2007. Biosafety in microbiological and biomedical laboratories, HHS Publication (CDC), 5th ed. U.S. Government Printing Office, Washington, D.C.
9. Directive 2000/54/EC of the European Parliament and of the Council of 18 September 2000 on the protection of workers from risks related to exposure to biological agents at work (seventh individual directive within the meaning of Article 16(1) of Directive 89/391/EEC). Official journal L262, 17/10/2000, p. 0021-0045

Teknisk service og support: Kontakt den lokale BD-repræsentant, eller besøg bd.com.



Manufacturer / Производитель / Výrobce / Fabrikant / Hersteller / Κατασκευαστής / Fabricante / Tootja / Fabricant / Proizvođač / Gyártó / Fabbricante / Atkārušys / 제조업체 / Gamininkas / Ražotājs / Tilvirkija / Producētājs / Producent / Produktor / Производитель / Výrobca / Proizvođač / Tillverkare / Üretici / Virobniček / 生产厂商
Use by / Использовать до / Spotrebujte do / Brug for / Verwendbar bis / Xρήση έως / Usar antes de / Kasutada enne / Date de péremption / 사용 기한 / Upotrijebiti do / Felhasználhatóság dátuma / Usare entro / Действие пакета / Naudokite iki / Izlietot līdz / Houdbaar tot / Brukes for / Stosować do / Prazo de validade / A se utiliza pánā la / Использовать до / Použíte do / Upotrebili do / Använd före / Son kullanma tarihi / Використати доділне / 使用截止日期
YYYY-MM-DD / YYYY-MM (MM = end of month)
ГГГГ-ММ-ДД / ГГГГ-ММ (ММ = края на месец) RRRR-MM-DD / RRRR-MM (MM = konec 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)
ЖЮЮЮ-АА-КК / ЖЮЮЮ-АА (АА = айдын соңы) YYYY-MM-DD/YYYY-MM (MM = 월말)
MMMM-MM-DD / MMMMM-MM (MM = ménésio pabaiga) GGGG-MM-DD/GGGG-MM (MM = mëneša 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 do mês)
AAAA-LL-ZZ / AAAA-LL (LL = sfârșitul lunii)
ГГГГ-ММ-ДД / ГГГГ-ММ (ММ = конец месяца) RRRR-MM-DD / RRRR-MM (MM = koniec miesiąca)
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-DD / 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 / Kataloiginumber / Numéro catalogue / Kataloški broj / Katalógußzám / Numero di catalogo / Каталог № / گاتالوگ شماره / Catalogo / numeris / Kataloga numurs / Catalogus nummer / Numer katalozow / №/номер де каталога / Каталоговъ № / Katalókove číslo / Katalózni broj / Kataloz numeras / Номер за каталогом / 月刊号



Katalogowy / Numer de Catalog / Nummer på katalog / Kataložnoye číslo / Kataloški broj / Catalog number / Nummer på kataloget / 号令書
Authorized Representative in the European Community / Отпорядник представител в Европейската общност / Autorizovaný zástupce pro Evropském společenství / Autoriseret repræsentant i De Europæiske Fællesskaber / Autorisierte Vertreter in der Europäischen Gemeinschaft / Εξουπολιτημένος αντιπρόσωπος στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα / Representante autorizado en la Comunidad Europea / Volitatud esindaja Euroopa Nõukogus / Représentant autorisé pour la Communauté européenne / Autorizuirani predstavnik u Evropskoj uniji / Meghatalmazott képviselő az Európai Közösségen / Rappresentante autorizzata nella Comunità Europea / Europa kaupymistaistyydästä uekellyt ekin / үйлчилгээн төслийн чадвалаар / Правомочен представитель в Европейском Союзе / 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 zástupcův v Evropském společenství / Autorizovaný predstavništvo v Evropské uniji / Auktoriserad representant i Europeiska gemenskapen / Avrupa Topluluğu Yerel Temsilcisi / Упновованійший представник у країнах ЄС / 欧洲共同体授权代表



In Vitro Diagnostic Medical Device / Медицински уред за диагностика ин витро / Lékařské zařízení určené pro diagnostiku in vitro / In vitro diagnostisk medicinsk anordning / Medizinisches In-vitro-Diagnostikum / In vitro διαγνωστική ιατρική συσκευή / Dispositivo médico para diagnóstico in vitro / In vitro diagnostika meditsiiniaparatur / Dispositif médical de diagnostic in vitro / Medicinska pomagala za In Vitro Dijagnostiku / In vitro diagnostikai orvosai eszköz / Dispositivo medicale per diagnostica in vitro / Жасанды жағдайда жүргізгендік мәденийлік диагностика аспабы / In Vitro Diagnostic 의료 기기 / In vitro diagnostikos prietaisais / Medicinas ierīces, ko lieto in vitro diagnostikā / Medisch hulpmiddel voor in-vitro diagnostiek / In vitro diagnostisk medisinsk utstyr / Urządzenie medyczne do diagnostyki in vitro / Dispositivo médico para diagnóstico in vitro / Dispositiv medical pentru diagnostic in vitro / Медицинский прибор для диагностики in vitro / Medicínska pomôcka na diagnostiku in vitro / Medicinsk uredaj za in vitro dijagnostiku / Medicinteknisk produkt för in vitro-diagnostik / In Vitro Diagnostik Tibbi Cihaz / Медицинский пристрой для диагностики in vitro / 体外诊断医疗设备



Temperature limitation / Температурни ограничения / Teplotní omzezení / Temperaturbegrensning / Temperaturbegrenzung / Περιορισμό Θερμοκρασίας / Limitación de temperatura / Temperatuuri piirang / Limites de température / Dozvoljena temperatura / Hómmérskitali határ / Limiti di temperatura / Температурны шкетле / 온도 제한 / Laikymo temperatūra / Temperatūras ierobežojumi / Temperatūrlimiet / Temperaturbegrensing / Ograniczenie temperatury / Limites de temperatura / Limite de temperatúra / Ограничение температуры / Ohraničenie teploty / Ograničenje temperature / Temperaturgräns / Sicaklık sınırlaması / Обмеження температури / 温度限制。



Batch Code (Lot) / Код на партидата / Kód (číslo) šárže / Batch-kode (lot) / Batch-Code (Charge) / Κωδικός παρτίδας (παρτίδα) / Código de lote (lote) / Partii kood (parti) / Numéro de lot / Lot (kod) / Tétel száma (Lot) / Codice batch (lotto) / Топтама коды / 배치 코드(로트) / Partijos numeris (LOT) / Partijas kods (laidens) / Lot nummer (partij) / Batch-kode (parti) / Kod partii (seria) / Código do lote / Cod de série (Lot) / Код партии (лот) / Kód série (šárža) / Kod serije / Partinummer (Lot) / Pārti Kodu (Lot) / Kon partiti (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> εξετάσεις / Contenido suficiente para <n> pruebas / Küllähdane <n> testide jaoks / Contenu suffisant pour <n> tests / Sadržaj za <n> testova / <n> tesztelésre elegendő / Contenuto sufficiente per <n> test / <n> teststerrí užívajtej kalkuli / <n> テストが 足分り 有る / Pakankamas kieksit atkäytti <n> testu / Satur pietiekami <n> párbaudém / Inhoud voldoende voor <n> testen / Innholder tilstrekkelig til <n> tester / Zawiera ilość wystarczającą do <n> testów / Conteúdo suficiente para <n> testes / Conținut suficient pentru <n> teste / Достаточно для <n> тестов(а) / Obsah vystačí na <n> testov / Sadržaj dovoljan za <n> testova / Innehåller tillräckligt för <n> analyser / <n> test için yeterli malzeme içerir / 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 utasításokat / Consultare le istruzioni per l'uso / Пайдалану нұсқаулығымен тәнисіп алыңыз / 사용 지침 참조 / Skaitykite naudojimo instrukcijas / Skaitlīt lietošanas pamācību / Raadpleeg de gebruiksaanwijzing / Se i bruksanvisningen / Zobacz instrukcję użytkowania / Consultar as instruções de utilização / Consultati instruções de utilizare / См. руководство по эксплуатации / Pozri Pokyny na používanie / Pogledajte uputstvo za upotrebu / Se bruksanvisningen / Kullanım Talimatları na basuyırın / リム・インструкションズ・ミツ・アキタスルノ・ヒヤウルン / 请参阅使用说明



Do not reuse / Не използвайте отново / Nepoužívajte opakovane / Ikke til genbrug / Nicht wiederverwenden / Μην επαναχρησιοποιείτε / No reutilizar / Mitte kasutada korduvat / Ne pas réutiliser / Ne koristiti ponovo / Egyszer használatos / Non riutilizzare / Пайдаланбаңыз / 재사용 금지 / Tik vienkartiniam naudojimui / Nelietot atkārtoti / Niet opnieuw gebruiken / Kun til engangsbruk / Ni stosować powtórnie / Não reutilize / Nu refolositi / Не использовать повторно / Nepoužívajte opakovane / Nie upotrebljivajte ponovo / Ešti si četvrti výbera / Tekrar kullanmayı / Не повторно использовать повторно / 連携重复使用



Слово на японском языке: **Слово на японском языке** / **Слово на японском языке** / **Слово на японском языке**

	For IVD Performance evaluation only / Само за оценка качеството на работа 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 / Réservé à l'évaluation des performances IVD / Samo u znanstvene svrhe za In Vitro Dijagnostiku / Kizárólag in vitro diagnosztikához / Solo per valutazione delle prestazioni IVD / Жасанды жағдайда «пробирка шында», диагностика да тек жұмысты бағанай шын / IVD 성능 평가에 대해서만 사용 / Tík IVD prietaisy veikimo karakteristikoms tikrinti / Vientig 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 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 / Dolni hranice teploty / Nedre temperaturgrænse / Temperaturuntergrenze / Катótero ório Θερμοκραfs / Límite inferior de temperatura / Alumine temperaturupirii / Limite inférieure de température / Najniža dozvoljena temperatura / Alsó hőmérsékleti határ / Limite inferiore di temperatura / Температурныи рукаст шери / 하한 온도 / Žemėsiaus laikymo temperatūra / Temperatūras zemākā robeža / Laagste temperatuurlimiet / Nedre temperaturgrense / Dolna granica temperatury / Limite minimo de temperatura / Limită minimă de temperatură / Нижний предел температуры / Spodná hranica teploty / Donja granica temperature / Nedre temperaturgräns / Sicaklık alt sınırı / Miínimalna tempratura / 温度下限 Control / Контролно / Kontrola / Kontrol / Kontrolle / Mártyrás / Kontroll / Contrôle / Controllo / Baçkyayla / Kontrolé / Kontrole / Controle / Controlo / Kontrol / Kontroll / Kontrol / Kontrol / 对照
	Positive control / Попожителен контрол / Positiv kontrol / Positive Kontrolle / Θετικός πάρτηρας / Control positivo / Positivne kontroll / Contrôle positif / Positívna kontrola / Pozitív kontroll / Controlo positivo / Control pozitiv / Попожителният контрол / Pozitif kontrol / Позитивният контрол / 附性对照试剂 Negative control / Отрицателен контрол / Negativní kontrola / Negativ kontrol / Negative Kontrolle / Αρνητικός πάρτηρας / Control negativo / Negativne kontroll / Contrôle négatif / Negativna kontrola / Negativ kontroll / Controlo negativo / Herativtik bâkyayla / 음성 컨트롤 / Neigiamai kontrolé / Negativā kontrole / Negatieve controle / Kontrola ujemna / Controlo negativo / Control negativ / Отрицателният контрол / Negatif kontrol / Негативният контрол / 阴性对照试剂
	Method of sterilization: ethylene oxide / Метод на стерилизация: этилен оксид / Zpùsob sterilizace: etylenoxid / Steriliseringsmetode: ethylenoxid / Sterilisationsmethode: Ethylenoxid / Μέθοδος αποστέρωσης: αιθυλεοξίδιο / Método de esterilización: óxido de etileno / Steriliseerimismeetod: etüleenoksiid / Méthode de stérilisation : oxyde d'éthylène / Metoda sterilizacije: etilen oksid / Sterilizálás módszere: etilén-oxid / Metodo di sterillizzazione: ossido di etilene / Стерилизация ёдци – этилен тутыны / 소독 방법: 에틸렌옥사이드 / Sterilizavimo būdas: etileno oksidas / Sterilizešanas metode: etilēnoksīds / Gesteriliseerd met behulp van ethylenoxide / Steriliseringsmetode: etylenoksid / Metoda sterilizacji: tlenek etylu / Método de esterilização: óxido de etileno / Metodá de sterilizare: oxid de etilénă / Метод стерилизации: этиленоксид / Metoda sterilizacie: etylénoxid / Metoda sterilizacije: etilen oksid / Steriliseringsmetod: etenoxid / Sterilizasyon yöntemi: etilen oksit / Метод стерилизацији: этиленоксидом / 灭菌方法: 环氧乙烷
	Method of sterilization: irradiation / Метод на стерилизация: иридиация / Zpùsob sterilizace: záření / Steriliseringsmetode: bestráljen / Sterilisationsmethode: Bestrahlung / Μέθοδος αποστέρωσης: ακτινοβολία / Método de esterilización: irradiación / Steriliseerimismeetod: kiiritus / Méthode de stérilisation : irradiation / Metoda sterilizacije: zračenje / Sterilizálás módszere: besugárzás / Metodo di sterilizzazione: irradiazione / Стерилизация ёдци – иридијација / 소독 방법: 방사선 / Sterilizavimo būdas: radiacija / Sterilizešanas metode: apstarošana / Gesteriliseerd met behulp van bestraling / Steriliseringsmetode: bestráljen / Metoda sterilizacije: obpluchenie / Metódá sterilizácie: ozárienie / Metoda sterilizacije: ozračavanje / Steriliseringsmetod: strålnin / Sterilizasyon yöntemi: irridasyon / Метод стерилизацији: иридијација / Внимание: см. прилагаемую документацию / Výstraha, pozri sprievodné dokumenty / Pažnja! Pogledajte priložena dokumenta / Obs! Se medföljande dokumentation / Dikkat, birlitke verilen belgelere başvurun / Увага: див. супутно документација / 小心，请参阅附带文档。
	Caution, consult accompanying documents / Внимание, направете справка в приджекавшите документи / Pozor! Prostujete si pøíloženou dokumentaci! / Forsiktig, se ledsagende dokumenter / Achtung, Begleitdokumente beachten / Профох, сиµбоулєтеίτε τα συνοδευτικά έγγραφα / Precaución, consultar la documentación adjunta / Ettevaatust! Lugeks kaasnevad dokumentatsiooni / Attention, consulter les documents joints / Upozorenje, koristi prateću dokumentaciju / Figyelem! Olvassa el a mellékelt tájékoztatót / Attenzione: consultare la documentazione allegata / Абайланышы, түисті күжаттармен танысыныз / 주의, 동봉된 설명서 참조 / Démésio, žürekrite pridedamus dokumentus / Plesardziba, skaſti pavaddokumentus / Voorzichtig, raadpleeg bijgevoegde documenten / Forsiktig, se vedlagt dokumentasjon / Naležy zapozačić s dołączonymi dokumentami / Cuidado, consulte a documentação fornecida / Atenje, consultati dokumente īnsōjitoare / Внимание: см. прилагаемую документацию / Výstraha, pozri sprievodné dokumenty / Pažnja! Pogledajte priložena dokumenta / Obs! Se medföljande dokumentation / Dikkat, birlitke verilen belgelere başvurun / Увага: див. супутно документација / 小心，请参阅附带文档。
	Upper limit of temperature / Горен лимит на температурата / Horní hranice teploty / Øvre temperaturgrænse / Temperaturobergrenze / Анвýtero ório Θερμοκραfs / Límite superior de temperatura / Ülémire temperaturupirii / Limite supérieure de température / Gornja dozvoljena temperatura / Felső hőmérsékleti határ / Limite superiore di temperatura / Температурныи рукаст шери / 상한 온도 / Aukščiausia laikymo temperatūra / Augščiā temperatūras robeža / Hoogste temperatuurlimiet / Øvre temperaturgrense / Górná 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 в suchém prostředí / Opbevares tørt / Trocklagem / Φύλαξτε το στεγνό / Mantener seco / Hoida kuivas / Conserver au sec / Držati na suhom / Száraz helyen tartandó / Tenere all'asciutto / Күрпак күйинде уста / 건조 상태 유지 / Laikyti sausai / Uzglabāt sausū / Droog houden / Holdes tørt / Przechowywać w stanie suchym / Manter seco / A se feri de umzeala / 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 / Opsamlingstidspunkt / Entnahmehrheizzeit / Ήρα συλλογής / Hora de recogida / Kogumisaeg / Heure de prélevement / Sati prikupljanja / Mintavétel időpontja / Ora di raccolta / Жинау үақыты / 수집 시간 / Paémimo laikas / Savákšanas laiks / Verzameldtijd / 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 / Обелете / Otevřete zde / Ábn / Abziehen / Аткокалъйт / Desprender / Koorida / Décoller / Otvoriti skinu / Húzza le / Staccare / Үстінгі қабатын алып таста / 벗기기 / Pléstí čia / Atlítmét / Schillen / Trekk av / Oderwać / Destacar / Se dezlipește / Отклепть / Odhrnité / Oluştu / Dra isár / Ayırma / Відклепти / 撕下
	Perforation / Перфорация / Perforace / Perforering / Diártörő / Perforación / Perforasiyon / Perforacija / Perforálás / Perforálás / Perforazione / Tecik tesci / 절취선 / Perforacija / Perforácia / Perforatie / Perforação / 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 / Μή 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 koristiti ako je oštećeno pakiranje / Ne használja, ha a csomagolás sérvül / Non usare se la confezione è danneggiata / Erep paket bûzylant болса, пайданланба / 패키지가 손상된 경우 사용 금지 / Jei pakuoate pažeista, nenaudoti / Nelietot, ja iepakojums bojāts / Niet gebruiken indien de verpakking beschadigd is / Má ikke bruges 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 / Непоруžівайте, як обал пошкоджено / Не користіть якщо пакування оштучено / 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 горещина / Nevystavujte přílišnému teplu / Má ikke udsettes for varme / Vor Wärme schützen / Краткото то макрия атп тη θερμότητα / Mantener alejada de fuentes de calor / Hoida eemal valgusest / Protéger de la chaleur / Držati dalje od izvora topline / Óvj a melegtől / Tenerе lontano dal calore / Салкын жерде сақта / 열을 피해야 함 / Laikyti atokiau nuo šilumos šaltiniu / Sargāt no karstuma / Beschermen tegen warmte / Má ikke utsettes for varme / Przechowywać z dala od źródła ciepła / Manten ao abrigo do calor / A se feri de căldură / Не нареповать / Uchovávajte mimo zdroja tepla / Držite dalje od toplote / Får ej utsättas för värme / Isidan uzak tutun / Берегти від дій тепла / 请远离热源
	Cut / Срежете / Odsířhněte / Klip / Schneiden / Кóйте / Cortar / Löigata / Découper / Reži / Vágja ki / Tagliare / Kesiñz / 잘라내기 / Kirpti / Nogriezt / Knippen / Kutt / Odciać / Cortar / Decupati / Отрезать / Odstríhnite / Iseći / Klipp / Kesme / Rozřízat / 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 / Жинаган тізбекүні / 수집 날짜 / Paémimo data / Savákšanas 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/테스트 / мкп/тест / µL/tyrimas / µL/pärbaude / µL/teste / мкп/анализ / µL/检测



Keep away from light / Пазете от светлина / Nevystavujte světlu / Må ikke udsættes for lys / Vor Licht schützen / Кратјте то макрија атпо 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 / Қарашыланған жерде ұста / 빛을 피해야 함 / Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių / Sargāt no gaismas / Niet blootstellen aan zonlicht / Må ikke utsettes for lys / Przechowywać z dala od źródła światła / Manter as abriga da luz / Feriți de lumină / Хранить в темноте / Uchovávajte mimo dosahu svetla / Držite dalje od svetlosti / Får ej utsättas för ljus / Işiktan uzak tutun / Берегти від дії світла / 请远离光线



Hydrogen gas generated / Образуван е водород газ / Možnost úniku plynného vodíku / Frembringer hydroengas / Wasserstoffgas erzeugt / Δημιουργία αερίου υδρογόνου / Producción de gas de hidrógeno / Vesinikgaasi tekitatud / Produit de l'hydrogène gazeux / Sadrži hydrogen vodik / Hidrogén gáz fejleszt / Produzione di gas idrogeno / Газгектес сутеги пайда болды / 수소 가스 생성됨 / İşskiria vanderılıo dujas / Rodas üdeñradis / Waterstofgas gegenereerd / Hydrogengass generert / Powoduje powstawanie wodoru / Produção de gás de hidrogénio / Generare gaz de hidrogen / Выделение водорода / Vyrobené použitím vodíka / Osloomba se vodoník / Genererad vätgas / Açığa çıkan hidrojen gazi / Реакция з виділенням водню / 会产生氢气



Patient ID number / ИД номер на пациента / ID pacienta / Patientens-ID / 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 / Пациенттің идентификациялық нөмірі / 환자 ID 번호 / Paciento identifikavimo numeris / Pacienta ID numurs / Identificatienummer van de patiënt / Pasientens ID-nummer / Numer ID pacjenta / Número da ID do doente / Numār ID pacient / Идентификационный номер пациента / Identificačné číslo pacienta / ID broj pacijenta / Patientennummer / Hasta kimlik numarası / Идентификатор пациента / 患者标识号



Fragile, Handle with Care / Чупливо, Работете с необходимото внимание. / Krehké. Při manipulaci postupujte opatrň. / Forsiktig, kan gå i stykker. / Zerbrechlich, vorsichtig handhaben. / Е є ѡ р о с и т о . Х е и р о т е є т е то ѿ т р о ѿ с и т . / Frágil. Manipular con cuidado. / Óm, kásitsege ettveatalikult. / Fragile. Manipuler avec précaution. / Lomljivo, rukujte pažljivo. / Törékeny! Ovatosan kezelendő. / Fragile, maneggiare con cura. / Сынъыш, аблайлан пайдаланыныз. / 조심 깨지기 쉬운 처리 / Trapu, elkités atsargiai. / Trauslis; rikkoties uzmanīgi / Breekaar, 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. / Тенди́тна, звертатися з обережністю / 易碎, 小心轻放



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

EC REP

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

JEMBEC is a trademark of Miles Scientific.

BD, the BD Logo and Bio-Bag are trademarks of Becton, Dickinson and Company or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners. © 2019 BD. All rights reserved.