

BD Sérum physiologique BBL Saline, Normal

REF 297815 **Saline, Normal**, 1 mL, boîte de 100 tubes de taille K

REF 221819 **Saline, Normal**, 5 mL, boîte de 100 tubes de taille K

REF 297753 **Saline, Normal**, 10 mL, boîte de 100 tubes de taille D



8806181JAA(03)

2018-06

Français

APPLICATION

Le Saline Normal (sérum physiologique normal) s'utilise comme diluant isotonique.

RESUME ET EXPLICATION

Un diluant isotonique peut servir à diluer une suspension bactérienne afin d'obtenir une concentration adaptée à l'observation microscopique, au comptage des bactéries ou à l'analyse de leurs propriétés génétiques ou métaboliques. Il peut aussi être utilisé pour laver les cellules préalablement à leur étude ou préparer un inoculum standardisé.¹⁻³

PRINCIPES DE LA METHODE

Le sérum physiologique s'utilise en routine comme diluant pour ajuster la turbidité des suspensions bactériennes et faciliter le maintien de l'intégrité et de la viabilité cellulaires.

REACTIFS

Saline, Normal

Formule approximative par litre d'eau purifiée

Chlorure de sodium8,5 g

Avertissements et précautions :

Réservé au diagnostic *in vitro*.

Ouvrir les tubes bien bouchés avec précaution pour éviter de se blesser en cas de bris du tube. Toujours utiliser des techniques aseptiques et prendre les précautions en vigueur contre les dangers microbiologiques. Après utilisation, les tubes préparés, les récipients contenant les échantillons et tout autre matériel contaminé doivent être stérilisés à l'autoclave.

Instructions pour la conservation : Le sérum physiologique conditionné en tube est prêt à l'emploi. Dès réception, conserver les tubes entre 2 et 25 °C. Ne pas congeler ni surchauffer. Laisser s'équilibrer à température ambiante avant utilisation. Ne pas ouvrir prématurément.

Détérioration du produit : Ne pas utiliser les tubes s'ils présentent des signes d'évaporation, de contamination microbienne, de décoloration ou d'autres signes de détérioration.

METHODE

Matériaux fournis : Saline, Normal

Matériaux requis mais non fournis : Milieux de culture auxiliaires, réactifs, souches de contrôle de qualité et matériel de laboratoire requis par cette méthode.

Mode opératoire du test :

A l'aide d'une pipette stérile, ajuster la densité de la culture afin d'obtenir une turbidité équivalente à celle d'un standard, comme le standard de turbidité de McFarland (sulfate de baryum).^{2,3}

La culture diluée doit être utilisée dans le délai indiqué dans la méthode correspondante.

Contrôle de qualité par l'utilisateur : S'assurer que les tubes ne présentent aucun signe de détérioration, comme indiqué à la rubrique « Détérioration du produit ».

Effectuer les contrôles de qualité conformément à la réglementation nationale et/ou internationale, aux exigences des organismes d'homologation concernés et aux procédures de contrôle de qualité en vigueur dans l'établissement. Il est recommandé à l'utilisateur de consulter les directives CLSI et la réglementation CLIA correspondantes pour plus d'informations sur les modalités du contrôle de qualité.

RESULTATS

L'intégrité et la viabilité cellulaires sont maintenues au sein des paramètres correspondant à la méthode employée.

LIMITES DE LA MÉTHODE

En cas de situation critique ou inhabituelle, utiliser un diluant adapté.¹

Bien que les procédures de référence recommandent l'ajout de sérum physiologique aux échantillons de tissus en vue de maintenir l'humidité pendant le transport,⁴ le sérum physiologique peut être à l'origine d'organismes non viables ; par conséquent il faut user de précaution lorsque l'on rend les résultats de la coloration Gram sur des échantillons de tissus traités avec du sérum physiologique.

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCES

Les caractéristiques de performance de chaque lot de **BBL Normal Saline** sont établies en usine. Des échantillons représentatifs du lot sont analysés par titrage au nitrate d'argent de la teneur en chlorure de sodium. La pourcentage de chlorure de sodium calculé varie de 0,80 à 0,95.

CONDITIONNEMENT

No réf. Description

- 297815 **Saline, Normal**, 1 mL, boîte de 100 tubes de taille K
221819 **Saline, Normal**, 5 mL, boîte de 100 tubes de taille K
297753 **Saline, Normal**, 10 mL, boîte de 100 tubes de taille D

REFERENCES

1. Koch, A.L. (with P. Gerhardt). 1994. 11.3.1, Diluents, p. 255. In P. Gerhardt (ed.), Methods for general and molecular bacteriology. American Society for Microbiology, Washington, D.C.
2. Clinical and Laboratory Standards Institute. 2006. Approved Standard: M2-A9. Performance standards for antimicrobial disk susceptibility tests. 9th ed. CLSI, Wayne, Pa.
3. Clinical and Laboratory Standards Institute. 2006. Approved Standard: M7-A7. Methods for dilution antimicrobial susceptibility tests for bacteria that grow aerobically, 7th ed. CLSI, Wayne, Pa.
4. Thomson, Jr., R.B., and J.M. Miller. 2003. Specimen collection, transport, and processing: bacteriology, p. 286–330. In P.R. Murray, E.J. Baron, J.H. Jorgensen, M.A. Pfaller, and R.H. Yolken (ed.), Manual of clinical microbiology, 8th ed., American Society for Microbiology, Washington, D.C.

Service et assistance technique : contacter votre représentant local de BD ou consulter le site www.bd.com..



Manufacturer / Производител / Výrobce / Fabrikant / Hersteller / Κατασκευαστής / Fabricante / Tootja / Fabricant / Proizvodač / Gyártó / Fabbricante / Аткарушы / 제조업체 / Gamintojas / Ražotājs / Tilvirker / Producent / Producător / Производитель / Výrobca / Proizvodač / Tillverkare / Üretici / Виробник / 生产厂商



Use by / Использовайте до / Spotřebujte do / Brug før / Verwendbar bis / Хрът ёс / Usar antes de / Kasutada enne / Date de péremption / 사용 기한 / Upotrijebiti do / Felhasználhatóság dátuma / Usare entro / Денін пайдаланура / Naudokite iki / Izletot līdz / Houdbaar tot / Brukes for / Stosować do / Prazo de validade / A se utiliza pánā la / Использовать до / Použíte do / Upotrebiti do / Använd före / Son kullanma tarihi / Використати doLine / 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 = 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)

ЕЕЕЕ-НН-НН / ЕЕЕЕ-НН (НН = hónap utolsó napja)

AAAA-MM-GG / AAAA-MM (MM = fine mese)

ЖЮЮЮК-АА-КК / ЖЮЮЮК-АА / (АА = айдан соны)

YYYY-MM-DD/YYYY-MM (MM = 월 말)

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 = slutten av måneden)

RRRR-MM-DD / RRRR-MM (MM = koniec miesiąca)

AAAA-MM-DD / AAAA-MM (MM = fin do mês)

AAAA-LI-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 mesece)

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 / Kataloognumber / Numéro catalogue / Kataloški broj / Katalógus szám / Numero di catalogo / Каталог номір / 카탈로그 번호 / Katalogo / numeris / Kataloga numurs / Catalogus nummer / Numer katalogowy / Număr de catalog / Homeper на каталогу / Katalógové číslo / Kataloški broj / Katalog numarası / Номер за каталогом / 目录号



Authorized 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 / Autorizuirani predstavnik u Evropskoj uniji / Meghatalmazott Képviselő az Európai Közösségen / Rappresentante autorizzato nella Comunità Europea / Европа қасымдастырылғандағы үкіметтің екінші үйләп жүргізетін мемдіктердегі мәдениеттік диагностика аспабы / In Vitro Diagnostic 의료 기기 / In vitro diagnostikos prietaisais / Medicinas ierīces, ko lieto in vitro diagnostikai / Medicisch hulpmiddel voor in-vitro diagnostiek / In vitro diagnostisk medicinsk utstyr / Urządzenie medyczne do diagnostyki in vitro / Dispositivo médico para diagnóstico in vitro / Dispozitiv medical pentru diagnostic in vitro / Медицински прибор для диагностики in vitro / Medicinska pomôcka na diagnostiku in vitro / Medicinski uređaj za in vitro diagnostiku / Medicinteknisk produkt för in vitro-diagnostik / In Vitro Diagnostik Tibbi Cihaz / Медичний пристрій для діагностики in vitro / 体外诊断医疗设备



In Vitro Diagnostic Medical Device / Медицински уред за диагностика in vitro / Lékařské zařízení určené pro diagnostiku in vitro / In vitro diagnostisk medicinsk anordning / Medizinisches In-vitro-Diagnostikum / In vitro биохимияткі істрикі сүсерекі / Dispositivo médico para diagnóstico in vitro / In vitro diagnostika meditsiniaparatuur / Dispositif médical de diagnostic in vitro / Medicinska pomagala za In Vitro Dijagnostiku / In vitro diagnostikai orvos eszköz / Dispositivo medicale per diagnostica in vitro / Жасанды жағдайда жүргізетін медициналық диагностика аспабы / In Vitro Diagnostics 의료 기기 / In vitro diagnostikos prietaisais / Medicinas ierīces, ko lieto in vitro diagnostikai / Medicisch hulpmiddel voor in-vitro diagnostiek / In vitro diagnostisk medicinsk utstyr / Urządzenie medyczne do diagnostyki in vitro / Dispositivo médico para diagnóstico in vitro / Dispozitiv medical pentru diagnostic in vitro / Медицински прибор для диагностики in vitro / Medicinska pomôcka na diagnostiku in vitro / Medicinski uređaj za in vitro diagnostiku / Medicinteknisk produkt för in vitro-diagnostik / In Vitro Diagnostik Tibbi Cihaz / Медичний пристрій для діагностики in vitro / 体外诊断医疗设备



Temperature limitation / Температурни ограничения / Teplotní omezení / Temperaturbegränsning / Temperaturbegrenzung / Περιορισμός θερμοκρασίας / Limitación de temperatura / Temperatuuri piirang / Limites de température / Dozvoljena temperatura / Hőmérsékleti határ / Limite di temperatura / Температураны шектеу / 온도 제한 / Laikymo temperatūra / Temperatūras ierobežojumi / Temperatuurlimiet / Temperaturbegrensning / Ograniczenie temperatury / Limites de temperatura / Limite de temperatură / Ограничение температуры / Ohrańczenie teploty / 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) / Товарна коды / 배치 코드(로트) / Partijos numeris (LOT) / Partijas kods (laidiens) / Lot nummer / Batch-kode (parti) / Kod parti (seria) / Código do lote / Cod de série (Lot) / Код партии (лот) / Kód série (šarža) / Kod serije / Partinummer (Lot) / Parti Kodu (Lot) / Код 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> εξετάσεις / Contenido suficiente para <n> pruebas / Kullaldane <n> testide jaoks / Contenu suffisant pour <n> tests / Sadržaj za <n> testova / <n> tesztelésre elegendő / Contenuto sufficiente per <n> test / <n> 테스터에 충분히 포함됨 / Pakankamas kiekis atlikti <n> testu / Satur pietiekami <n> pārbaudēm / Inhoud voldoende voor <n> testen / Innehänder tillstrækkelig til <n> tester / Zawiera ilość wystarczającą do <n> testów / Conteúdo suficiente para <n> testes / Contînut 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 / Lageda kasutusjuhendit / Consulter la notice d'emploi / Koristi upute za upotrebu / Olvassa el a használati útmutást / Consultare le istruzioni per l'uso / Пайдалану нұсқаулығын танысыңыз / 사용 지침 참조 / Skaitykite naudojimo instrukcijas / Skaiti lietošanas pamäcibū / Raadpleeg de gebruiksaanwijzing / Se i bruksanvisningen / Zobacz instrukcję użytkowania / Consultar as instruções de utilização / Consultati instrucțiunile de utilizare / См. руководство по эксплуатации / Pozni Pokyny na používanie / Pogledajte uputstvo za upotrebu / Se bruksanvisningen / Kullanın Talimatları naşırıvurun / Див. інструкції з використання / 请参阅使用说明



Do not reuse / Не използвайте отново / Nepoužívajte opakovanie / Ikke til genbrug / Nicht wiederverwenden / Μην επαναχρησιοποιείτε / No reutilizar / Mitte kasutada korduvat! / Ne pas réutiliser / Не користи поново / Egyszer használását / Non riutilizzare / Пайдаланыңызбыз / 재사용 금지 / Tik vienkartiniam naudojimui / Nelietot atkārtoti / Niet opnieuw gebruiken / Kun til engangsbruk / Nie stosować powtórnie / Não reutilize / Nu refolositi / Не использовать повторно / Nepoužívajte opakovanie / Не употребляйте поново / Får ej återanvändas / Tekrar kullanmayın / Не використовувати повторно / 请勿重复使用



Serial number / Сериен номер / Sériové číslo / Seriennummer / Seriennummer / Σειριακός αριθμός / Nº de serie / Seerianumber / Numéro de série / Serijski broj / Sorozatszám / Numero di serie / Тоннамалық нөмір / 일련 번호 / Serijos numeris / Sérijas numurs / Serie nummer / Numer seryjny / Número de série / Număr de serie / Серийный номер / Серійна марка / Номер серії / 序列号



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 / Μόνο για αξιολόγηση απόδοσης IVD / Sólo para la evaluación del rendimiento en diagnóstico in vitro / Aínult IVD seadme hindamiseks / Réservez à l'évaluation des performances IVD / Samo u znanztvene svrhe za In Vitro Dijagnostiku / Kizárólag in vitro diagnosztikához / Solo per valutazione delle prestazioni IVD / Жасанды жағдайда «пробирка шында», диагностика да тек жұмысты бараған ушін / IVD 성능 평가에 대해서만 사용 / Tik IVD prietaisų veikimo charakteristikoms tikrinti / Vienigi IVD darbības novērtēšanai / Uitsluitend voor doeltreffendheidsonderzoek / Kun for evaluering av IVD-ytelse / Tylko do oceny wydajności IVD / Uso exclusivo para avaliação do IVD / Numai pentru evaluarea performanței IVD / Только для оценки качества диагностики in vitro / Урčене iba na diagnostiku in vitro / Само за процену цинка и in vitro diagnostici / 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 / Катыйеро орто ѡнеркрактас / Límite inferior de temperatura / Alumine temperaturuppiir / Limite inférieure de température / Najniža dozvoljena temperatura / Alsó hőmérsékleti határ / Limite inferiore di temperatura / Температураның төмөнги рұқсат шеги / 하한 온도 / Žemiausiai laikymo temperatūra / Temperatūras zemākā robeža / Laagste temperatuurlimiet / Nedre temperaturgrense / Dolna granica temperatury / Limite mínimo de temperatura / Limită minimă de temperatură / Нижний предел температуры / Spodnja hranica teploty / Donja granica temperature / Nedre temperaturgräns / Sicaklık alt sınırı / Минимальна температура / 温度下限



CONTROL / Контролно / Kontrola / Kontrolle / Mártrípač / Kontroll / Contrôle / Controllo / Бакылау / Контроль / Kontroll / Kontrole / Kontrole / Controle / Контроль / kontroll / Контроль / 对照



CONTROL+ / Положителен контрол / Positivní kontrola / Positiv kontrol / Positive Kontrolle / Θετικός μάρτυρας / Control positivo / Positívne kontroll / Contrôle positif / Positívna kontrola / Positív kontroll / Controllo positivo / Οʉ បាយក្រុង / 양성 컨트롤 / Teigiamo kontrolė / Positív kontrole / Positieve controle / Kontrola dodatnia / Controlo positivo / Control pozitiv / Положительный контроль / Positif kontrol / Позитивный контроль / 阳性对照试剂



CONTROL- / Отрицателен контрол / Negativní kontrola / Negativ kontrol / Negative Kontrolle / Αρνητικός μάρτυρας / Control negativo / Negativne kontroll / Contrôle négatif / Negativna kontrola / Negativ kontroll / Controllo negativo / Негативный контрол / Negatív kontrole / Negatieve kontrole / Kontrola ujemna / Controlo negativo / Control negativ / Отрицательный контроль / Negatif kontrol / Негативный контроль / 阴性对照试剂



STERILEEO / Method of sterilization: ethylene oxide / Метод на стерилизации: этиленов оксид / Způsob sterilizace: etylenoxid / Steriliseringsmetode: ethylenoxid / Sterilisationsmethode: Etylenoxid / Μέθοδος αποστείρωσης: αιθυλεοξείδιο / Método de esterilización: óxido de etileno / Steriliseerimismeetod: etüleenoksiid / / Méthode de stérilisation : oxyde d'éthylène / Metoda sterilizacije: etilen oksid / Sterilizálás módszere: etilén-oxid / Metodo di sterilizzazione: ossido di etilene / Стерилизация адци - этилен тобыны / 소독 방법: 에틸렌옥사이드 / Sterilizavimo būdas: etileno oksidas / Sterilizēšanas metode: etilēnoksīds / Gesteriliseerd met behulp van ethylenoxide / Steriliseringsmetode: etylenoksid / Metoda sterilizacji: tlenek etylu / Método de esterilização: óxido de etileno / Metodā de sterilizācē: oxid de etilēn / Метод стерилизации: этиленоксид / Metoda sterilizacije: etilen oksid / Metoda sterilizacije: etilen oksid / Steriliseringsmetod: etenoxid / Sterilizasyon yöntemi: etilen oksit / Метод стерилизаци: этиленоксидом / 灭菌方法: 环氧乙烷



STERILE R / Method of sterilization: irradiation / Метод на стерилизации: ириадация / Způsob sterilizace: záření / Steriliseringsmetode: bestrålning / Sterilisationsmethode: Bestrahlung / Μέθοδος αποστείρωσης: ακτινοβολία / Método de esterilización: irradiación / Steriliseerimismeetod: kiiritus / Méthode de stérilisation : irradiation / Metoda sterilizacije: zračenje / Sterilizálás módszere: besugárzás / Metodo di sterilizzazione: irradiazione / Стерилизация адци - ириадация / Метода de sterilizācē: ozračevanje / Steriliseringsmetod: strålning / Sterilizasyon yöntemi: irradiasyon / Метод стерилизаци: опроміненням / 灭菌方法: 辐射



Biological Risks / Биологични рискове / Biologická rizika / Biologisk fare / Biogefährdung / Биологічний кільдівоі / Riesgos biológicos / Bioloogilised riskid / Risques biologiques / Biološki rizik / Biológico alag veszélyes / Rischio biologico / Биологиялық тәуекелдер / 생물학적 위험 / Biologinis pavojus / Biologiskie 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! Prostudujte si přiloženou dokumentaci! / Forsiktig, se ledsgaende dokumenter / Achtung, Begleitdokumente beachten / Просохъ, симбовулеуте та синодеситик ұнұрат / Precaučón, consultar la documentación adjunta / Ettevaatust! Lageda kaasnevad dokumentatsiooni / Attention, consulter les documents joints / Upozorenje, koristi prateći dokumentaciju / Figueleml Olvassa el a mellékelt tájékoztatót / Attenzione: consultare la documentazione allegata / Абайланың, түисті құжаттармен танысыңыз / 주의, 동봉된 설명서 참조 / Démésio, žürekite pridedamus dokumentus / Piesardzība, skaiti pavaddokumentus / Voorzichtig, raadpleeg bijgevoegde documenten / Forsiktig, se vedlagt dokumentasjon / Należy zapoznać się z dołączonymi dokumentami / Cuidado, consulte a documentação fornecida / Attenzione, consulta i documenti associate / Însoțitoare / Внимание: см. прилагаемую документацию / Vystraha, pozri sprievodné dokumenty / Pažnja! Pogledajte priložena dokumenta / Obs! Se medföljande dokumentation / Dikkat, birlikte 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 / Ανώτερο ορίο θερμοκρασίας / Límite superior de temperatura / Ülmine temperaturuppiir / Limite supérieure de température / Gornja dozvoljena temperatura / Felső hőmérsékleti határ / Limite superiore di temperatura / Температураның төмөнги рұқсат шеги / 상한 온도 / Augšējā temperatūras robeža / Hoogste temperatuurlimiet / Øvre temperaturgrense / Górnja granica temperatury / 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 / Пазете сухо / Skladujte в suchém prostředí / Opbevares tørt / Trocklagern / Флайдьте то отечуво / Mantener seco / Hoida kuivas / Conserver au sec / Držati na suhom / Száraz helyen tartandó / Tenere all'asciutto / Күрғак күйінде ұста / 건조 상태 유지 / Laikymo sausai / Uzglabāt sausus / Droog houden / Holdes tørt / Przechowywać w stanie suchym / Manter seco / A se feri de umezał / Не допускать попадания влаги / Uchovávajte в suchu / Držite na suvom mestu / Förvaras torrt / Kuru bir şekilde muhafaza edin / Берегти від вологи / 请保持干燥



Collection time / Време на събиране / Čas odběru / Opsamlingstidspunkt / Entnahmehrheit / Ήora συλλογής / Hora de recogida / Kogumisaeg / Heure de prélèvement / Sati prikupljanja / Mintavétele időpontja / Ora di raccolta / Жинау уақыты / 수집 시간 / Paémimo laikas / Savākšanas laiks / Verzameltijd / Tid prøvetaking / Godzina pobrania / Hora de colheita / Ora colectării / Время сбора / Doba odberu / Vreme prikupljanja / Uppsamlingstid / Toplama zamani / Час забору / 采集时间



Peel / Обелете / Otevřete zde / Åbn / Abziehen / Атпоколійтэ / Desprender / Koorida / Décoller / Otvoriti skinu / Húzza le / Staccare / Үстінгі қабатын алып таста / 売り下ろす / Pliešti čia / Atlijmēt / Schillen / Trekk av / Oderwać / Destacar / Se dezlipește / Отклепи / Odhrnite / Oluşutları / Dra isär / Ayırma / Відкрапіти / 撕下



Perforation / Перфорация / Perforace / Perforering / Διάτρηση / Perforación / Perforatsioon / Perforacija / Perforálás / Perforazione / Tecik tesci / 절취선 / Perforacija / Perforácia / Perforatice / Perforação / Perforare / Перфорация / Perforácia / Perforasyon / Перфорация / 穿孔



Do not use if package damaged / Не използвайте, ако опаковката е повредена / Nepoužívejte, je-li obal poškozený / Må ikke anvendes hvis emballagen er beskadiget / Inhal beschädigter Packungsnicht verwenden / Μη χρησιμοποιείτε εάν η συσκευασία έχει υποστεί ζημιά / No usar si el paquete está dañado / Mitte kasutada, kui pakend on kaajustatud / Ne 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 bûzylgan болса, пайдаланбас / 폐기시가 손상된 경우 사용 금지 / Jei pakuočė pažeista, nenaudoti / Nelietot, ja iepakojums bojāts / Niet gebruiken indien de verpakking beschadigd is / Må 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 / Нероувінажте, як є обал пошкоджений / Не користите ако је паковање оштећено / Använd ej om förpackningen är skadad / Ambalaj hasar görmüşse kullanmayın / Не використовувати за пошкоджену упаковку / 如果包装破损, 请勿使用



Keep away from heat / Пазете от топлина / Nevystavujte prílišnému teplu / Må ikke udsættes for varme / Vor Wärme schützen / Краткоте то макрия ото τη θερμότητα / Mantener alejado de fuentes de calor / Hoida eemal valgusest / Protéger de la chaleur / Držati dalje od izvora topline / Óvja a melegtől / Tenere lontano dal calore / Салың жерде сақта / 열을 피해야 할 / Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių / Sargāt no gaismas / Niet blootstellen aan zonlicht / Må ikke utsættes for varme / Przechowywać z dala od źródła ciepła / Manter ao abrigo do calor / A se feri de căldură / Не нарепета / Uchovávajte mimo zdroja tepla / Držite dalje od toplote / Fár ej utsättas för värme / Isidan uzak tutun / Берегти від дії тепла / 请远离热源



Cut / Срежете / Odstríhnête / Klip / Schneiden / Кръг / Cortar / Löigata / Découper / Reži / Vágja ki / Tagliare / Kecinė / 잘라내기 / Kirpti / Nogriezt / Knippen / Kutt / Odciać / Cortar / Decupať / Отрезать / Odstrihni / Iseći / 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 / Mintavétele dátuma / Data di raccolta / Жинагас тәбеккүни / 수집 날짜 / Paémimo data / Savākšanas datums / Verzameldatum / Dato prøvetaking / Data pobrania / Data de colheita / Data colectării / Data сбора / Dátum odberu / Datum prikupljanja / Uppsamlingsdatum / Toplama tarihi / Дата забору / 采集日期



µL/test / µL/recr / µL/Test / µL/εξταση / µL/prueba / µL/teszt / µL/테스트 / µL/测试 / µL/tyrimas / µL/pārbaude / µL/teste / µL/анализ / µL/检测



Keep away from light / Пазете от светлина / Nevystavujte světu / Må ikke udsættes for lys / Vor Licht schützen / Краткоте то макрия ото φωτός / 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 / Қаранғыланған жерде ұста / 빛을 피해야 할 / Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių / Sargāt no gaismas / Niet blootstellen aan zonlicht / Må ikke utsættes for lys / Przechowywać z dala od źródła światła / Manter ao abrigo da luz / Feriți de lumină / Храните в темноте / Uchovávajte mimo dosahu svetla / Držite dalje od svjetlosti / Fár ej utsättas för ljus / Исктан узак tutun / Берегти від дії світла / 请远离光线



Hydrogen gas generated / Образуваен в водород газ / Možnost úniku plynného vodíku / Frembringer hydrogengas / Wasserstoffgas erzeugt / Δημιουργία αερίου υδρογόνου / Producción de gas de hidrógeno / Vesinikaasasi tekkitatud / Produit de l'hydrogène gazeux / Sadrži hydrogen vodik / Hidrogén gáz fejeszt / Produzione di gas idrogeno / Газетек сутерай пайды бўлды / 수소 가스 생성됨 / Išskiria vandenilio dujas / Rodas üdegradis / Waterstofgas gegenereerd / Hydroengass generert / Powoduje powstawanie wodoru / Produçāo de gás de hidrogénio / Generare gaz de hidrogen / Выделение водорода / Vyrobené použítlím vodíka / Oslobada se vodoník / Genererad vätgas / Açıga çıkan hidrojen gazi / Реакция з видленням 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 / Пациенттік идентификациялық нөмірі / 환자 ID 번호 / Paciente identifikavimo numeris / Pacienta ID numurs / Identificatienummer van de patiënt / Patiensens ID-nummer / Numer ID pacienta / Número da ID do doente / Numár ID pacient / Идентификационный номер пациента / Identificaciōné číslo pacienta / ID broj pacijenta / Patientnummer / Hasta kimlik numarası / Идентификатор пацієнта / 患者标识号



Fragile, Handle with Care / Чулпыво. Работаете с необходиомо внимание. / Krehké. Při manipulaci postupujte opatrne. / Forsiktig, kan gā i stykker. / Zerbrechlich, vorsichtig handhaben. / Εύθραυστο. Χειριστέστε το με προσοχή. / Frágil. Manipular con cuidado. / Órn, kásitse ettevaatlikult. / Fragile. Manipuler avec précaution. / Lomljivo, rukujte pažljivo. / Törékeny! Óvatósan kezelendő. / Fragile, maneggiare con cura. / Сынъыш, айланап лайдаланысыз. / 조심해 주세요. / Trapu, elkités ertsargai. / Trausl; rīkoties uzmanīgi / Breekaar, voorzichtig behandelen. / Ømtålig, håndter forsiktig. / Krucha zawartość, przenosić ostrożnie. / Frágil, Manuseie com Cuidado. / Fragil, manipulați cu atenție. / Хрупко! Обращаться с осторожностью. / Krehké, vyzaduje sa opatrna manipulácia. / Lomljivo - rukujte pažljivo. / Bräckligt. Hantera försiktigt. / Kolay Kirilir, Dikkatli Taşıyın. / Тендентна, звертатися з обережністю / 易碎，小心轻放

Historique des modifications

Révision/Date	Sections	Résumé des modifications
(03) 2018-06	Toutes	Mise en page mise à jour.
	Page 1, 5	Marque BD mise à jour.
	Page 1, METHODE	« (anciennement NCCLS) » supprimé.
	Page 2, CONDITIONNEMENT	Références de catalogue interrompues n° 221818 et 295771 retirées.
	Page 2-4	Glossaire des symboles complet (comprend l'URL de la FDA et Rx Only) ajouté.



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



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

© 2018 BD. BD, the BD Logo and all other trademarks are property of Becton, Dickinson and Company.