

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Botellas para medios de cultivo**Descripción :**

Resistencia a temperaturas desde -80 °C hasta +60 °C. Tapón en HDPE. Transparentes, con permeabilidad reducida al CO₂ y al O₂. Graduaciones moldeadas para precisión. Libres de DNasa/RNasa y pirógenos. Esterilizadas por irradiación con un SAL de 10⁻⁶ (ISO11137) y fabricadas en sala limpia de clase 100,000, cumpliendo con las normas de calidad ISO13485 e ISO9001. Certificado de esterilización disponible (descarga gratuita [aquí](#))



Libre de DNasa y RNasa

DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	unidades por ref.
MDBT-125-024	125 ml	24
MDBT-250-024	250 ml	24
MDBT-500-024	500 ml	24
MDBT-1K0-024	1000 ml	24

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MDBT-125-024	1	1,00	39269097	08434868106833
MDBT-250-024	1	1,00	39269097	08434868106840
MDBT-500-024	1	1,00	39269097	08434868106857
MDBT-1K0-024	1	1,00	39269097	08434868106864

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : Media bottles**Description :**

Withstand temperatures from -80 °C up to +60 °C. Cap in HDPE. Fully transparent. Reduced permeability to CO₂ and O₂, molded graduations for precision, and free of DNase/RNase and pyrogens. Sterilized by irradiation with a SAL of 10⁻⁶ (ISO11137) and manufactured in a class 100,000 clean room environment, adhering to ISO13485 and ISO9001 quality management standards. Certificate of sterilization included (to be downloaded free of charge [here](#))



DNAsa and RNAsa free

TECHNICAL DATA

reference	capacity	pcs/pack
MDBT-125-024	125 ml	24
MDBT-250-024	250 ml	24
MDBT-500-024	500 ml	24
MDBT-1K0-024	1000 ml	24

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MDBT-125-024	1	1,00	39269097	08434868106833
MDBT-250-024	1	1,00	39269097	08434868106840
MDBT-500-024	1	1,00	39269097	08434868106857
MDBT-1K0-024	1	1,00	39269097	08434868106864

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Flacons de milieu de culture**Description :**

Résistant aux températures de -80 °C jusqu'à +60 °C. Bouchon en HDPE. Transparent et avec une perméabilité réduite au CO₂ et à l'O₂. Graduations moulées pour une meilleure précision. Sans DNase, RNase et pyrogènes. Stérilisé par irradiation avec un SAL de 10⁻⁶ (ISO11137) et fabriqué en salle blanche de classe 100.000, conforme aux normes de qualité ISO13485 et ISO9001. Certificat de stérilisation disponible gratuitement [ici](#)



Certifié sans DNase et RNase

DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	unités par ref.
MDBT-125-024	125 ml	24
MDBT-250-024	250 ml	24
MDBT-500-024	500 ml	24
MDBT-1K0-024	1000 ml	24

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MDBT-125-024	1	1,00	39269097	08434868106833
MDBT-250-024	1	1,00	39269097	08434868106840
MDBT-500-024	1	1,00	39269097	08434868106857
MDBT-1K0-024	1	1,00	39269097	08434868106864



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Bottiglia per terreni di coltura**Descrizione :**

Resistente a temperature da -80 °C a +60 °C. Tappo in HDPE. Trasparente, con permeabilità ridotta al CO₂ e all'O₂. Graduazioni stampate per una maggiore precisione. Priva di DNasi/RNasi e pirogeni. Sterilizzata per irradiazione con un SAL di 10⁻⁶ (ISO11137) e realizzata in una camera bianca di classe 100.000, conforme agli standard di qualità ISO13485 e ISO9001. Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente cliccando [qui](#))



Certificati come prive di DNase e RNase

DATI TECNICI

referenza	capacità	unità per ref.
MDBT-125-024	125 ml	24
MDBT-250-024	250 ml	24
MDBT-500-024	500 ml	24
MDBT-1K0-024	1000 ml	24

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MDBT-125-024	1	1,00	39269097	08434868106833
MDBT-250-024	1	1,00	39269097	08434868106840
MDBT-500-024	1	1,00	39269097	08434868106857
MDBT-1K0-024	1	1,00	39269097	08434868106864

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Flessen voor cultuurmedia**Beschrijving :**

Bestand tegen temperaturen van -80 °C tot +60 °C. Dop van HDPE. Transparant, met verminderde doorlaatbaarheid voor CO₂ en O₂. Gegoten schaalverdeling voor precisie. DNase/RNase en pyrogeenvrij. Gesteriliseerd door bestraling met een SAL van 10⁻⁶ (ISO11137) en vervaardigd in een cleanroomomgeving van klasse 100.000, in overeenstemming met de kwaliteitsnormen ISO13485 en ISO9001. Sterilisatiecertificaat beschikbaar (gratis te downloaden [hier](#))



Vrij van DNase en RNase

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	stuks per ref.
MDBT-125-024	125 ml	24
MDBT-250-024	250 ml	24
MDBT-500-024	500 ml	24
MDBT-1K0-024	1000 ml	24

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MDBT-125-024	1	1,00	39269097	08434868106833
MDBT-250-024	1	1,00	39269097	08434868106840
MDBT-500-024	1	1,00	39269097	08434868106857
MDBT-1K0-024	1	1,00	39269097	08434868106864



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Flaschen für Kulturmedien**Beschreibung :**

Temperaturbeständigkeit von -80 °C bis +60 °C. HDPE-Verschluss. Transparent, mit reduzierter Durchlässigkeit für CO₂ und O₂. Eingeprägte Graduierung für mehr Präzision. DNase-, RNase- und pyrogenfrei. Sterilisiert durch Bestrahlung mit einem SAL-Wert von 10⁻⁶ (ISO11137) und hergestellt in einem Reinraum der Klasse 100.000, der die Qualitätsstandards ISO13485 und ISO9001 erfüllt. Kostenloses Sterilisationszertifikat verfügbar (kostenloser Download [hier](#)).



Zertifiziert DNase- und RNase-frei

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Stückzahlpro Artikel
MDBT-125-024	125 ml	24
MDBT-250-024	250 ml	24
MDBT-500-024	500 ml	24
MDBT-1K0-024	1000 ml	24

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MDBT-125-024	1	1,00	39269097	08434868106833
MDBT-250-024	1	1,00	39269097	08434868106840
MDBT-500-024	1	1,00	39269097	08434868106857
MDBT-1K0-024	1	1,00	39269097	08434868106864

