

FICHE TECHNIQUE

BPGR140ES

Boite de Pétri diamètre 140mm 3 ergots irradiée

CODE ARTICLE : 019143

DATE D'EDITION : 11/07/2019 11:30:50

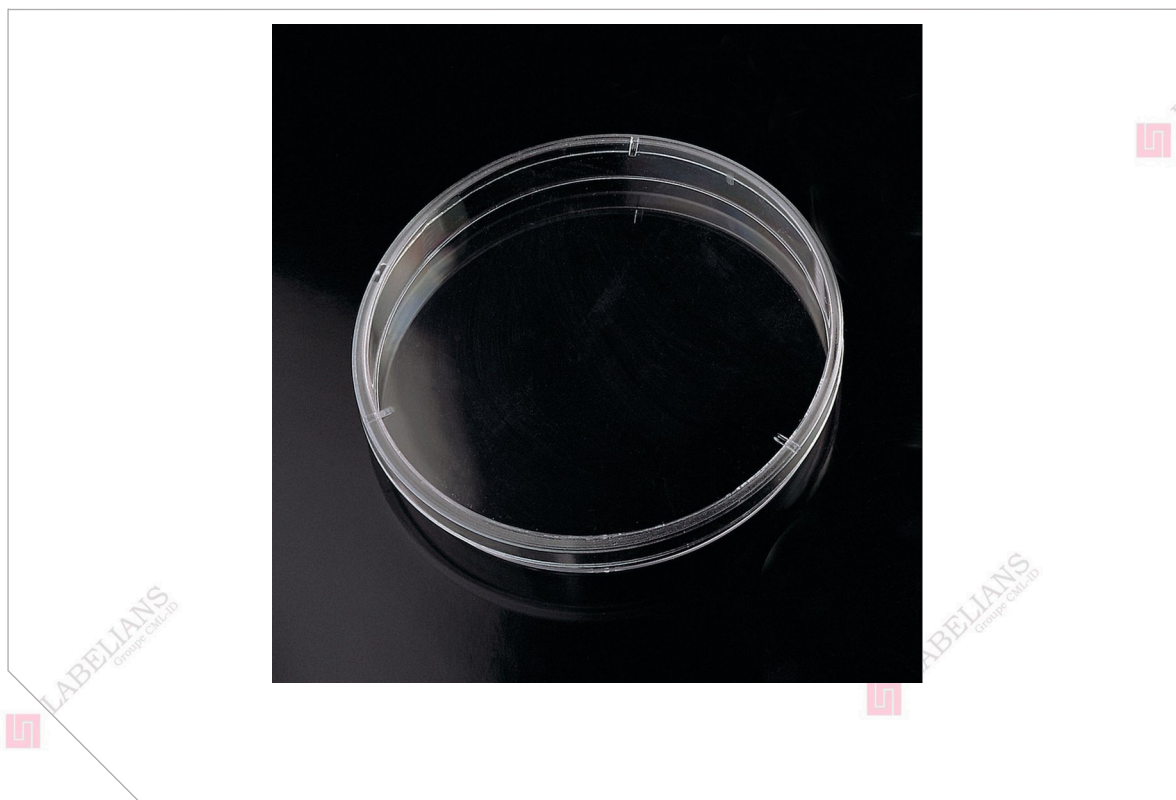


Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

BPGR140ES

Désignation

Boite de Pétri diamètre 140mm 3 ergots irradiée

Application

- Analyses microbiologiques

FICHE TECHNIQUE

BPGR140ES

Boite de Pétri diamètre 140mm 3 ergots irradiée

CODE ARTICLE : 019143

DATE D'EDITION : 11/07/2019 11:30:50

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	165
Minimum de vente (nombre de pièces)	165

Descriptif du produit

Matière	Polystyrène
Diamètre total couvercle (en mm)	143,50
Diamètre du fond (en mm)	137,50
Hauteur totale (en mm)	20,00
Planéité du fond	< 1,5 mm
Ergots de ventilation	3
Nombre de sursac	1
Nombre de boîtes par gaine	15
Niveau de stérilité	Ionisé/Irradié
Température de coulage maxi (en °C)	60
Température d'utilisation mini (en °C)	-40
Température d'utilisation maxi (en °C)	65
Autoclavable (121°C)	Non
Usage	Usage général de laboratoire
Usage unique	Oui
Autres caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> - Qualité sanitaire : Ionisation à 10 kgy - SAL 10⁻⁴ - Traçabilité : étiquette avec référence et n° de lot - Conformité aux normes ISO 24998 - Absence de métaux lourd – directive CE/94/62 - Alimentarité matière – règlement (CE) n°1935/2004

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
-----------------------------	-----

FICHE TECHNIQUE

BPGR140ES

Boite de Pétri diamètre 140mm 3 ergots irradiée

CODE ARTICLE : 019143

DATE D'EDITION : 11/07/2019 11:30:50

Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	60

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	RGF PLASTIQUE SAS
Référence du fabricant	110051010L
Pays d'origine	FRANCE