

## Product data sheet

### GENERAL INFORMATION

Product: Glass Petri dish

Description: Made of soda-lime glass

### SPECIFICATIONS

Reference	pcs/ box	Øbase (mm)	h (mm)
PDIN-060-030	30	60	15
PDIN-080-024	24	80	15
PDIN-100-036	36	100	20
PDIN-150-036	36	150	25

### PACKING

Type: Carboard box

Label:

PDIN-060-030

Petri dish, 60 x 15, soda-lime glass, 30 pcs.

Cápsula de Petri, 60 x 15, vidrio sodacálcico, 30 uds

Boîte de Pétri en verre sodacalcique, 60 x 15, 30 unit.

Batch n°.: xxxx

### MATERIAL

**LBG N** is a neutral borosilicate glass with a high chemical resistance. Its average linear dilation coefficient is  $8,0 \cdot 10^{-6} \text{ K}^{-1}$ .

It is used in products not intended to be directly heated, but instead should have a higher mechanical resistance (such as mortars, desiccators, filtering flasks ...) or in some volumetric glassware (such as pipettes, burettes ...).



## Ficha técnica de producto

### INFORMACIÓN GENERAL

**Producto:** Placa de Petri de vidrio

Descripción: Fabricada en vidrio sodocálcico

### ESPECIFICACIONES

Referencia	uds/ caja	Øbase (mm)	h (mm)
PDIN-060-030	30	60	15
PDIN-080-024	24	80	15
PDIN-100-036	36	100	20
PDIN-150-036	36	150	25

### EMBALAJE

Tipo: Caja de cartón o plástico  
Etiqueta:

labbox	PDIN-060-030
	Petri dish, 60 x 15, soda-lime glass, 30 pcs.
	Cápsula de Petri, 60 x 15, vidrio sodocálcico, 30 uds
	Boîte de Pétri en verre sodocalcique, 60 x 15, 30 unit.
	Batch n°.: xxxxx

### MATERIAL

**LBG N** es un vidrio borosilicato neutro de alta resistencia química. Su coeficiente de dilatación lineal medio es  $8,0 \cdot 10^{-6} K^{-1}$ . Se emplea en productos que no están destinados a ser calentados directamente pero en cambio han de tener gran resistencia mecánica (morteros, desecadores, matraces Kitasatos...) y en algunos materiales volumétricos (por ejemplo pipetas, buretas...).



## Fiche technique de produit

### INFORMATION GENERALE

Produit: Boîte de pétri en verre

Description: Fabriquée en verre sodocalcique

### CARACTERISTIQUES

Référence	unit./ lot	Øbase (mm)	h (mm)
PDIN-060-030	30	60	15
PDIN-080-024	24	80	15
PDIN-100-036	36	100	20
PDIN-150-036	36	150	25

### EMBALLAGE

Type: Boîte de carton ou plastique

Etiquette:

labbox	PDIN-060-030
	Petri dish, 60 x 15, soda-lime glass, 30 pcs.
	Cápsula de Petri, 60 x 15, vidrio sodacálcico, 30 uds
	Boîte de Pétri en verre sodocalcique, 60 x 15, 30 unit.
	Batch n°: xxxx

### MATÉRIEL

**LBG N** est un verre borosilicaté neutre de haute résistance chimique. Son coefficient de dilatation linéaire moyen est de  $8,0 \cdot 10^{-6} \text{ K}^{-1}$ .

Il s'emploie pour des produits qui ne sont pas destinés à être chauffés directement, mais qui ont plutôt une grande résistance mécanique (mortiers, dessiccateurs, fioles à vide ...) et pour quelques produits volumétriques (par exemple pipettes, burettes ...).

