

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Placas de Petri Ø55 mm de poliestireno**Descripción :** Presentadas en bolsas de 10 uds asépticas o estériles por radiación. Certificado de esterilización disponible (se descarga gratuitamente desde www.labbox.com)

Esterilizado por radiación gamma

DATOS TÉCNICOS

referencia	Øbase(mm)	hbase(mm)	h con tapa (mm)	tipo	unidades por ref.
PDIP-06N-500	55,0	12,8	14,1	sin vientos, aséptica	500
PDIP-E6N-500	55,0	12,8	14,1	sin vientos, estéril	500
PDIP-060-500	54,4	12,7	14,0	con 3 vientos, aséptica	500
PDIP-E60-500	54,4	12,7	14,0	con 3 vientos, estéril	500

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-06N-500	34	4,586	39269097	08434868033634
PDIP-E6N-500	34	4,5	39269097	08434868033740
PDIP-060-500	34	3,853	39269097	08434868033627
PDIP-E60-500	34	3,863	39269097	08434868033733

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL PS Poliestireno

Campo de temperaturas comúnmente tolerado: de -10 °C a +70 (80) °C

GENERAL INFORMATION

Product name : Ø55 mm Polystyrene Petri dishes

Description : Packed in a bag of 10 units, aseptic or sterilized by irradiation. Certificate of sterilization included (to be downloaded free of charge at www.labbox.com)



Sterile by gamma radiation

TECHNICAL DATA

reference	Øbase (mm)	hbase (mm)	hwith lid (mm)	type	pcs/pack
PDIP-06N-500	55,0	12,8	14,1	aseptic, without vents	500
PDIP-E6N-500	55,0	12,8	14,1	sterile, without vents	500
PDIP-060-500	54,4	12,7	14,0	aseptic, with 3 vents	500
PDIP-E60-500	54,4	12,7	14,0	sterile, with 3 vents	500

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-06N-500	34	4,586	39269097	08434868033634
PDIP-E6N-500	34	4,5	39269097	08434868033740
PDIP-060-500	34	3,853	39269097	08434868033627
PDIP-E60-500	34	3,863	39269097	08434868033733

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL PS Polystyrene

Tolerated Temperature Range in Normal Use: from -10 °C to + 70 (80) °C

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Boîte de pétri Ø55 mm en polystyrène**Description :** Présentée en sachet de 10 unités aseptiques ou stériles par irradiation. Certificat de stérilisation disponible gratuitement sur www.labbox.com

Stérilisé par irradiation gamma

DONNÉES TECHNIQUES

référence	Øbase (mm)	hbase (mm)	havec couvercle (mm)	type	unités par ref.
PDIP-06N-500	55,0	12,8	14,1	sans ergot, aseptique	500
PDIP-E6N-500	55,0	12,8	14,1	sans ergot, stérile	500
PDIP-060-500	54,4	12,7	14,0	avec 3 ergots, aseptique	500
PDIP-E60-500	54,4	12,7	14,0	avec 3 ergots, stérile	500

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-06N-500	34	4,586	39269097	08434868033634
PDIP-E6N-500	34	4,5	39269097	08434868033740
PDIP-060-500	34	3,853	39269097	08434868033627
PDIP-E60-500	34	3,863	39269097	08434868033733

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polystyrène

Echelle de température généralement tolérée : de -10 °C à 70 (80) °C

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Piastre di Petri in polistirene Ø55 mm**Descrizione :** Fornita in pacchi da 10 pz aseptici o radiosterilizzati. Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente dal sito web www.labbox.com)

Sterile per radiazione gamma

DATI TECNICI

referenza	Øbase (mm)	hbase(mm)	h con coperchio (mm)	tipo	unità per ref.
PDIP-06N-500	55,0	12,8	14,1	non ventilata, aseptica	500
PDIP-E6N-500	55,0	12,8	14,1	non ventilata, sterile	500
PDIP-060-500	54,4	12,7	14,0	ventilata con 3 tacche di aerazione, aseptica	500
PDIP-E60-500	54,4	12,7	14,0	ventilata con 3 tacche di aerazione, sterile	500

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-06N-500	34	4,586	39269097	08434868033634
PDIP-E6N-500	34	4,5	39269097	08434868033740
PDIP-060-500	34	3,853	39269097	08434868033627
PDIP-E60-500	34	3,863	39269097	08434868033733

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE PS Polistirene

Range di temperatura solitamente tollerato: da -20 °C a +70 (80) °C

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Petrischalen Ø55 mm van polystyreen

Beschrijving : Gepresenteerd in zakken van 10 eenheden aseptisch of steriel door bestraling. Sterilisatiecertificaat beschikbaar (gratis te downloaden van www.labbox.com)



Gesteriliseerd door gammastraling

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	Øbasis(mm)	hbasis(mm)	h met deksel (mm)	type	stuks per ref.
PDIP-06N-500	55,0	12,8	14,1	zonder ventilatieopeningen, aseptisch	500
PDIP-E6N-500	55,0	12,8	14,1	zonder ventilatieopeningen, steriel	500
PDIP-060-500	54,4	12,7	14,0	met 3 ventilatieopeningen, aseptisch	500
PDIP-E60-500	54,4	12,7	14,0	met 3 ventilatieopeningen, steriel	500

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-06N-500	34	4,586	39269097	08434868033634
PDIP-E6N-500	34	4,5	39269097	08434868033740
PDIP-060-500	34	3,853	39269097	08434868033627
PDIP-E60-500	34	3,863	39269097	08434868033733

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL PS Polystyreen Algemeen getolereerd temperatuurbereik: van -10 °C tot +70 (80) °C

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Petrischalen Ø55 mm aus Polystyrol**Beschreibung :** Verpackt in Beuteln mit je 10 St., aseptisch oder sterilisiert durch Bestrahlung. Sterilisationszertifikat verfügbar (kostenloser Download unter www.labbox.com).

Sterilisiert durch Gammastrahlen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	ØBoden (mm)	HBasis(mm)	Hmit Deckel (mm)	Typ	Stückzahl pro Artikel
PDIP-06N-500	55,0	12,8	14,1	ohne Belüftungsnocken, aseptisch	500
PDIP-E6N-500	55,0	12,8	14,1	ohne Belüftungsnocken, steril	500
PDIP-060-500	54,4	12,7	14,0	mit 3 Belüftungsnocken, aseptisch	500
PDIP-E60-500	54,4	12,7	14,0	mit 3 Belüftungsnocken, steril	500

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-06N-500	34	4,586	39269097	08434868033634
PDIP-E6N-500	34	4,5	39269097	08434868033740
PDIP-060-500	34	3,853	39269097	08434868033627
PDIP-E60-500	34	3,863	39269097	08434868033733

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL PS Polystyrol Normalerweise toleriertes Temperaturfeld: von -10 °C +70 (80) °C