

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Equipo para Química Orgánica de 16 componentes

Descripción :

Fabricado en vidrio borosilicato 3.3 de calidad superior. Incluye 1 cabezal de destilación, 1 adaptador curvo 105° con oliva lateral, 1 tubo de entrada de vapor, 1 refrigerante recto, 1 embudo de decantación, 1 adaptador de reducción, 1 adaptador múltiple, 3 matraces de fondo redondo de 50 ml, 100 ml y 250 ml, 1 matraz Erlenmeyer de 250 ml, 3 tapones de vidrio, 1 adaptador de termómetro y 1 colector acodado



Esterilizable en autoclave a 121°

DATOS TÉCNICOS

referencia

CHKG-003-001

descripción

kit de Química Orgánica de 16 componentes

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia

CHKG-003-001

vol (l)

25,85

kg

1,97

TARIC

70.17.9090

GTIN

08434868109438

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : Organic Chemistry set with 16 components

Description :

Made of top quality 3.3 borosilicate glass. Includes 1 distilling head, 1 receiver adapter, bent at 105°, with lateral hose, 1 steam inlet tube, 1 Liebig-West, straight-shape condenser, 1 dropping funnel, 1 reduction adapter, 1 multiple adapter, 3 round bottom flasks of 50 ml, 100 ml and 250 ml, 1 Erlenmeyer flask of 250 ml, 3 glass stoppers, 1 thermometer holder and 1 receiver adapter bent at 105°



Autoclavability

TECHNICAL DATA

reference

CHKG-003-001

description

Organic Chemistry set with 16 components

PACKAGING AND LOGISTICS

reference

CHKG-003-001

vol (l)

25,85

kg

1,97

TARIC

70.17.9090

GTIN

08434868109438

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Kit de Chimie Organique de 16 éléments

Description : Fabriqué en verre borosilicaté 3.3 de qualité supérieure. Composé de : 1 tête de distillation, 1 allonge coudée à 105° avec olive latérale, 1 tube d'entrée de vapeur, 1 réfrigérant droit (Liebig-West), 1 ampoule de coulée, 1 réducteur rodé, 1 adaptateur multiple, 3 fioles à fond rond de 50 ml, 100 ml et 250 ml, 1 fiole Erlenmeyer de 250 ml, 3 bouchons en verre, 1 raccord pour thermomètre et 1 allonge de distillation coudé 105°



Autoclavable

DONNÉES TECHNIQUES

référence

CHKG-003-001

description

kit de Chimie Organique de 16 éléments

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence

CHKG-003-001

vol (l)

25,85

kg

1,97

TARIC

70.17.9090

GTIN

08434868109438

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Apparecchiatura per Chimica Organica di 16 componenti**Descrizione :**

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Il kit include 1 testa di distillazione, 1 raccordo curvo a 105° con portagomma laterale, 1 tubo di ingresso del vapore, 1 refrigerante diritto (Liebig-West), 1 imbuto gocciolatore separatore, 1 adattatore di riduzione, 1 adattatore multiplo, 3 palloni a fondo tondo da 50 ml, 100 ml e 250 ml, 1 beuta Erlenmeyer da 250 ml, 3 tappi in vetro, 1 adattatore per termometro e 1 raccordo curvo



Autoclavabile

DATI TECNICI

referenza	descrizione
CHKG-003-001	apparecchiatura per Chimica Organica di 16 componenti

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CHKG-003-001	25,85	1,97	70.17.9090	08434868109438

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Organische Chemie set met 16 componenten**Beschrijving :**

Vervaardigd van hoogwaardig borosilicaatglas 3.3. De volledige set bevat 1 destillatie opzetstuk, 1 105° gebogen opzetstuk met laterale olijf, 1 dampinlaatbuis, 1 rechte koeler (Liebig-West), 1 druppeltrechter, 1 reductieadapter, 1 meervoudige adapter, 3 rondbodemplaten van 50 ml, 100 ml en 250 ml, 1 Erlenmeyerkolf van 250 ml, 3 glazen stoppen, 1 thermometeradapter en 1 gebogen destillatie verlengstuk



Autoclaveerbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie

CHKG-003-001

beschrijving

Organische Chemie set met 16 componenten

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie

CHKG-003-001

vol (l)

25,85

kg

1,97

TARIC

70.17.9090

GTIN

08434868109438

PRODUKTFOTO



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Kit für die Organische Chemie mit 16 Komponenten**Beschreibung :**

Aus hochwertigem Borosilikatglas LBG 3.3. Beinhaltet einen Destillieraufsatz, einen 105° Vakuumvorstoß mit seitlicher Olive, ein Dampfeinlassrohr, einen Liebig-Kühler, einen Tropftrichter, einen Reduzierstück, einen Mehrfachadapter, drei Rundkolben mit 50 ml, 100 ml und 250 ml, einen 250 ml Erlenmeyerkolben, drei Glasstopfen, einen Thermometeradapter und einen 105° Destilliervorstoß.



Autoklavierbar

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer

CHKG-003-001

Beschreibung

Kit für die Organische Chemie mit 16
Komponenten

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz

CHKG-003-001

vol (l)

25,85

kg

1,97

TARIC

70.17.9090

GTIN

08434868109438

PRODUKTFOTO

