



## Refractómetro de 0 a 80% Brix con accesorios

## 250126

### FICHA DE PRODUCTO



Material(es):VidrioPaís de origen:CHINACódigo Aduanero:9027500000

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- √ Medición simple y rápida de la concentración de azúcar
- √ Ideal para helados, sorbetes, mermeladas y jaleas
- √ Gama de medidas: 0 a 85 % Brix, 0 a 45° Baumé
- √ Precisión: ± 0,2 % Brix, ± 1° Baumé
- √ Se entrega en una caja de protección rígida

#### DATOS COMERCIALES

Unidad de venta: 1 Pedido mínimo: 1

#### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones Variante Comercial								
	Vario	ante comercial VC 1	Varia	inte comercial VC -1	Variante comercial VC -2			
<u>Designación</u>	Refractómetro accesorios	de 0 a 80% Brix con						
Contiene			VC-1		VC-2			
Altura		55 mm						
Longitud Total		170 mm						
Anchura		31 mm						
Volumen								
Peso neto		550 g						
Peso bruto								
Código barras		3334492501262						

	Dimensiones del p	roducto	Eléctrico				
Longitud útil	ngitud útil		Índice de IP	65			
	Material		Condiciones de uso				
Material principal		Vidrio	Temperatura mínima de funcionamiento	10 °C			
Color y acabado			Temperatura máxima de funcionamiento	40 °C			
Color		Blanco					



2/2U2<del>4</del> 10:27:40



# Refractómetro de 0 a 80% Brix con accesorios

## 250126

#### DATOS LOGÍSTICOS

		UNIDAD	SUBPACKAGE		CAJAS			PALET			
Cantidades			contiene:		contiene:	1	sub-embalaje	contiene:	20	cajas	
					contiene:	1	unidad(es)	contiene:	20	сара	
								contiene:	1	cajas / capa	
								contiene:	20	unidad(es)	
Peso	0,778	Neto en kg		Neto en kg	0,8		Neto en kg	16		Neto en kg	
	0,778	Bruto en kg		Bruto en kg	0,8		Bruto en kg	16		Bruto en kg	
	0,000	Neto embalaje en kg		Neto embalaje en kg	0,0		Neto embalaje en kg		0	Neto embalaje en kg	
Dimensiones	5,300	Altura en cm		Altura en cm	5,3		Altura en cm	35 Altura en cm		Altura en cm	
	9,500	Anchura en cm		Anchura en cm	9,5	i	Anchura en cm		30	Anchura en cm	
	22,700	Longitud en cm		Longitud en cm	22,7	7	Longitud en cm	1	20	L en cm	
	1,140	Volumen en dm³		Volumen en dm³	1,1		Volumen en dm³	3	36	Volumen en dm³	
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo		EAN	Tipo		EAN	
	EAN13	3334492501262									