



## Especificaciones del producto

**Sediplus® S 200, Medidor de la velocidad de sedimentación globular de 10 canales, incl. fuente de alimentación 12 V CC, 10 puestos de medición, 12 V**

**Página 1**



### Descripción del artículo

Número de pedido	90.189.900
Descripción del artículo	Sediplus® S 200, Medidor de la velocidad de sedimentación globular de 10 canales, incl. fuente de alimentación 12 V CC, 10 puestos de medición, tensión de alimentación: 12 V

### Características del producto

Número de posiciones	10
Voltage	12 V

### Pureza y certificación

Categoría de producto	Diagnóstico in vitro, CE
Certificación CE	CE
Con lotes	no

Estas son las especificaciones actuales para este producto. Sarstedt se reserva el derecho a realizar cambios, en su totalidad o parcialmente, en cualquier momento sin notificación previa.

Las presentes especificaciones son confidenciales y son propiedad de Sarstedt. No deben copiarse ni ponerse a disposición de terceras partes sin nuestro consentimiento previo por escrito.

Fecha de emisión:  
2022-10-06

Este documento ha sido preparado por el soporte informático EDP y es válido sin la firma.



**SARSTEDT**



## Especificaciones del producto

**Sediplus® S 200, Medidor de la velocidad de sedimentación globular de 10 canales, incl. fuente de alimentación 12 V CC, 10 puestos de medición, 12 V**

**Página 2**

### Presentación

Pedido mínimo	1
unidades / caja interna	1
unidades / caja	1
unidades / pallet	36
Volumen de la caja	0.0349 cbm
Peso del producto	3.936 kg
Peso de la caja	4.6 kg
EAN de la caja interna	4038917226431
EAN de la caja	4038917226424

Estas son las especificaciones actuales para este producto. Sarstedt se reserva el derecho a realizar cambios, en su totalidad o parcialmente, en cualquier momento sin notificación previa.

Las presentes especificaciones son confidenciales y son propiedad de Sarstedt. No deben copiarse ni ponerse a disposición de terceras partes sin nuestro consentimiento previo por escrito.

Fecha de emisión:  
2022-10-06

Este documento ha sido preparado por el soporte informático EDP y es válido sin la firma.



**SARSTEDT**