ratiolab <sup>®</sup> disposables for sciences	Qualitätsmanagement Handbuch	Formular P Form P	Seite page Seite 1 von 1
	Produkt-Spezifikation Product Specification	Änd. Datum Date of change 2022-12-05	Änd. Stand Revision 4

## **Allgemeine Produktdaten**

**Aufbewahrungsgestell** für einen sicheren Umgang mit Reaktionsgefäßen 1,5-2,0ml, platzsparend auf dem Labortisch durch die schmale Form, praktisch durch die zwei seitlichen Griffe, autoklavierbar bei 121°C, temperaturbeständig von -80°C bis +121°C. LxBxH: 225x65x28mm, 5x16 Stellplätze.

## **General Product Information**

**Storage-Rack** ideal for the secure handling of reaction vessels 1.5-2.0ml, space-saving on the laboratory bench due to its narrow form, practical side grips, autoclavable at 121°C, temperature-resistant from -80°C to +121°C. LxWxH: 225x65x28mm, 5x16 positions.

Material / material: Polypropylen / Polypropylene (PP)

Warentarif-Nummer / Intrastat Number- HS Code: 39269097

CE-Zeichnung / CE-marking: Ja/Yes 🗌 Nein/No 🔀

Sterilisiert / pre-sterilized: Ja/Yes 🗌 Nein/No 🖂

Farbe	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.	
Color	Quantity per Pack	Order No.	
blau / blue	5	37 12 005	
grün / green	5	37 12 006	
orange / orange	5	37 12 007	
pink / pink	5	37 12 008	
gelb / yellow	5	37 12 009	
Mix Pack	5	37 12 010	

This document was sent online and is valid without signature

Erstellt durch /	H Pouer OS/Technik	Freigegeben von /	E. Tagik OS/ Technik
Form edited by:	H. Bauer QS/ Technik	Form approved by:	E. Tagik QS/ Technik