	Qualitätsmanagement Handbuch	Formular P Form P	Seite page Seite 1 von 2
	Produkt-Spezifikation Product Specification	Änd. Datum Date of change 2022-12-05	Änd. Stand Revision 4

Allgemeine Produktdaten

ratiolab® Micro-Tubes System 1,2ml

Micro-Tubes aus durchscheinendem Polypropylen (PP) mit sehr geringer Proteinbindung
Micro-Rack, Trägerplatte und Deckel aus durchscheinendem Polypropylen (PP)

- Dichtigkeit geprüft
- für die Bearbeitung kleiner Volumina
- SBS-Standard, Mikrottestplattenformat
- staubdichter Deckel, stabile Konstruktion
- abgeschrägte Ecke am Rack zur eindeutigen Positionierung der Refill-Einheit
- leere oder gefüllte Micro-Racks lieferbar
- stapelbar, für Stacker-Systeme geeignet
- Micro-Racks, mit 96 codierten (A1 - H12) oder uncodierten Micro-Tubes komplett bestückt
- geeignet für den Einsatz mit automatischen Dosierungssystem und Robotern
- autoklavierbar bei 121 °C, 20 min
- Temperaturenbeständigkeit bis -80°C

General Product Information

ratiolab® Micro-Tubes System 1,2 ml

Microtubes of translucent polypropylene (PP) with very low protein binding
Micro-Racks, tray and lid of translucent polypropylene (PP)

- pressure-tested tightness
- for processing small volumes
- SBS-standard, micro plate format
- dustproof lid, robust design
- a sloping edge at the racks for the positioning of the refill unit
- available as empty racks or equipped with 96 coded (A1 - H12) or non-coded Micro-Tubes
- excellently suited to use in automatic dosing and robotic systems
- stackable, for the use with stacker instruments
- autoclavable at 121 °C, 20 min
- temperature-resistant at temperatures to -80°C


Material / Material: Polypropylen / Polypropylene

Warentarif-Nummer / Intrastat Number- HS Code: 39269097

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

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

Erstellt durch / Form edited by:	Aleksandra Mil / Auszubildende	Freigegeben von / Form approved by:	H. Bauer / QS/Technik
-------------------------------------	--------------------------------	--	-----------------------

 <small>disposables for sciences</small>	Qualitätsmanagement Handbuch	Formular P Form P	Seite page Seite 2 von 2
	Produkt-Spezifikation Product Specification	Änd. Datum Date of change 2022-12-05	Änd. Stand Revision 4

Artikel Product	Packungsform Packaging	Verpackungseinheit Unit of Quantity	Bestell Nr. Order No.
ratiolab® Micro-Tubes einzeln / single	Beutel / bags 5 x 1.000	5.000	82 00 001
ratiolab® Micro-Tubes, 8-fach Streifen / strips of 8	Beutel / bags 5 x 120	600	82 00 002
ratiolab® Micro-Racks, gefüllt / loaded	50 Micro-Racks à 96 Micro-Tubes	50	82 00 003
ratiolab® Micro-Racks, gefüllt, codiert / loaded, coded	50 Micro-Racks à 96 Micro-Tubes	50	82 00 004
ratiolab® Refill mit/with 96 Micro-Tubes, uncodiert/non-coded	50 Refills à 96 Micro-Tubes	50	82 00 005
ratiolab® Refill mit/with 96 Micro-Tubes, codiert/coded	50 Refills à 96 Micro-Tubes	50	82 00 006
ratiolab® Micro-Racks, ungefüllt / empty	50 Micro-Racks für/for 96 Micro-Tubes	50	82 00 007

This document was sent online and is valid without signature

Erstellt durch / Form edited by:	Aleksandra Mil / Auszubildende	Freigegeben von / Form approved by:	H. Bauer / QS/Technik
-------------------------------------	--------------------------------	--	-----------------------