

 <small>disposables for sciences</small>	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

### ratiolab® Autoklavierbeutel

BIOHAZARD - Warnhinweis und Sterilisations Indikationsfeld, Autoklavierbarer Einmal-Abfallbeutel aus besonders starker Polypropylen-Folie zur Entsorgung kontaminierter Laborartikel. Sicherheitsaufdruck in Deutsch, Englisch, Französisch und Spanisch. Das weiße Indikationsfeld verfärbt sich durch den Autoklavierprozess dunkel, Autoklavierbar bis 134°C. Zum Autoklavieren darf der Beutel nur leicht verschlossen werden.

### General Product Information

#### ratiolab® Autoclavable bags

BIOHAZARD-Warning Instruction and sterilization indicator patch. Autoclavable disposable waste bag of very strong PP-film for the sterilization and disposal of hazardous and contaminated labware. Safety imprint in German, English, French and Spanish languages. Rectangle white indicator field turns into dark when autoclaved, Autoclavable at 134°C. For autoclaving, the bag must not be completely closed.

Material / Material: Polypropylen / Polypropylene

Warentarif-Nummer / Intrastat Number- HS Code: 39232990

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

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

B x L W x L mm	Toleranz tolerance	Volumen Volume	Folienstärke Film Thickness	Packungseinheit Packaging	Bestell Nr. Order No.
300 x 500	+/- 5%	6 l	50 µm	1 x 100	70 02 105
300 x 500	+/- 5%	6 l	50 µm	1 x 500	70 02 100
400 x 780	+/- 5%	22 l	50 µm	1 x 100	70 02 155
400 x 780	+/- 5%	22 l	50 µm	1 x 500	70 02 150
600 x 800	+/- 5%	32 l	50 µm	1 x 100	70 02 205
600 x 800	+/- 5%	32 l	50 µm	1 x 500	70 02 200
700 x 1100	+/- 5%	72 l	50 µm	1 x 75	70 02 305
700 x 1100	+/- 5%	72 l	50 µm	1 x 350	70 02 300

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
-------------------------------------	--------------------------------	--	-----------------------