

	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® Kryo-Boxen und Rastereinsätze, aus tiefkältebeständigem Karton, zur Probenlagerung auch bei Tiefsttemperaturen bis -80°C, wasserabweisend

General Product Information

ratiolab® Cryo Boxen and Grid Inserts, ultra low temperature-resistant cardboard, for sample storage even at down to -80°C, water-repellend finish

Material / Material: Chromokarton, einseitig glatt, 400 g/m² / Chromo board, one-sided glazed, 400 g/m²

Warentarif-Nummer / Intrastat Number- HS Code: 48192000

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

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

Artikel Product	Raster Grid	B x T x H W x D x H mm	Für Röhren-D For Tubes-D	Packungseinheit Packaging	Bestell Nr. Order No.
Mit wasserabweisender Standardbeschichtung / with water-repellent coating					
½-Format Kryo-Boxen aus Karton ½-Format Cryo-Boxes, cardboard	-	134 x 67 x 50	-	10	51 60 028
½-Format Rastereinsätze ½-Format Grid Inserts	8 x 4	128 x 63 x 30	14,5	10	51 20 219
½-Format Rastereinsätze ½-Format Grid Inserts	10 x 5	128 x 63 x 30	11,0	10	51 60 029
¼-Format Kryo-Boxen aus Karton ¼-Format Cryo-Boxes, cardboard	-	75 x 75 x 50	-	10	51 60 035
¼-Format Rastereinsätze ¼-Format Grid Insert	5 x 5	68 x 68 x 30	11,0	10	51 60 036
Mit wasserfester Kunststoffbeschichtung / with waterproof plastic coating					
½-Format Kryo-Boxen aus Karton ½-Format Cryo-Boxes, cardboard	-	134 x 67 x 50	-	10	51 62 028
½-Format Kryo-Boxen aus Karton ½-Format Cryo-Boxes, cardboard	-	134 x 67 x 75	-	10	51 62 751

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