



STAUB & CO. - SILBERMANN GmbH
Industriestraße 3, 86456 Gablingen

R. Langenbrinck GmbH
Labor- und Medizintechnik
Im Hausgrün 13
79312 Emmendingen

Werkzeugnis "2.2"

EN 10204

Datum
23.06.2022
Bestellposition/Datum
BE-22-001088 / 20.06.2022
Lieferposition/Datum
87194761 000010 / 24.06.2022
Auftragsposition/Datum
4740175 000010 / 20.06.2022
Kundennummer Faxnummer (Auftraggeber)
259388 +49764196283666

Material: *Unsere / Ihre Bezeichnung*
1004011201002 Formaldehyd4%gep,neut.Langenb. K1000C100

Charge 12222960 / MHD 19.06.2024 / Prod.Dat. 20.06.2022 / Menge 2.000,000 KG

Prüflos 40001199513 vom 20.06.2022

Merkmal	Einheit	Wert	Untere Grenze	Obere Grenze	Methode
Aussehen	-	klare, farblose Flüssigkeit	-	-	4000-104
Dichte 20 °C	g/ml	1,017	1,015	1,025	4000-060
Brechzahl 20 °C		1,339	1,330	1,350	4000-009
pH-Wert		7,2	7,0	7,4	4000-045
Formaldehydgehalt	%	4,0	3,5	4,5	4000-072

Hiermit bestätigen wir anhand der laufenden betrieblichen Prüfungen, dass die Lieferung den Vereinbarungen bei der Bestellannahme entspricht.

Mit freundlichen Grüßen
STAUB & CO. - SILBERMANN GmbH

Qualitätslabor

Die Uebersendung dieses Analysenzertifikats erfolgt lediglich zur Information und stellt keine Zusicherung von Eigenschaften dar, entbindet den Empfaenger nicht von der Durchfuehrung einer ordnungsgemaeßen Wareneingangspruefung nach § 377 HGB und begruetet keine Ansprueche Dritter, an die es weitergeleitet wird.
Bei Produkten, die von uns in Metallverpackungen geliefert werden beschraenkt sich die Haltbarkeit aufgrund moeglicher Rostbildung auf 180 Tage nach Auslieferung.
Im Uebrigen gelten unsere allgemeinen Geschaefitsbedingungen in der jeweils aktuellen Fassung.

EDV-Ausdruck, daher ohne Unterschrift gültig.