

Technisches Datenblatt

Datum: 13.10.23

Seite 1 von 2

EN ISO 13485 zertifiziert		
Artikelnummer:	09-556-8056	Version: 3
Bemerkungen		Nur zum Einmalgebrauch

Spezifikation

Produkt	Abstrichbesteck mit Amies Transportmedium, Aluminiumstab mit Viskosekopf, Farbcode orange, Einzel-Peelpack, steril R, CE/IVD
Klassifizierung	CE/IVD
Abmessungen / Stärke	Röhrchen: Länge: 145,00 mm (+/- 0,2 mm) Außendurchmesser: 12,00 mm (+/- 0,2 mm) Innendurchmesser: 10,70 mm (+/- 0,2 mm) Stopfen: Länge: 20,00 mm (+/- 0,2 mm) Außendurchmesser: 12,00 mm (+/- 0,2 mm) Stab: Länge: 150,00 mm (+/- 0,2 mm) Durchmesser: 0,90 mm (+/- 0,2 mm) Durchmesser Kopf: 1,50 mm (+/- 0,2 mm) Peelpack: Länge: 38,00 mm (+/- 0,2 mm) Breite: 210,00 mm (+/- 0,2 mm) Gesamtlänge Röhrchen und Stopfen: 165,00 mm (+/- 0,2 mm)
Materialeigenschaft	Röhrchen: Polypropylen (PP) Stopfen: Polyethylen (PE) Stab: Aluminium (AL) Kopf vom Stab: Viskose (VI)
Produkteigenschaften	biologisch inert physiologisch unbedenklich keine Schwermetalle gem. EC/94/62 Lebensmittelkontakt: Rohstoff in Übereinstimmung mit der Verordnung EC 1935/2004 keine Phthalate (Weichmacher) gem. REACH Verordnung

Technisches Datenblatt

	kein Latex
Reinheitsgrad	hergestellt in Reinräumen der ISO-Klasse 8 oder besser (DIN EN ISO 14644-1)
Sterilisations Prozess	Strahlensterilisation SAL 10-6
Haltbarkeit	30 Monate bei kontrollierter Lagerbedingung
Verpackung	Stück per Karton: 1.200
	Stück per Palette: 19.200
	Stück per Sp. Kart.: 150
Lagerung	trockene Umgebung/Bed.: 40%-60% rel. Luftfeuchtigkeit
	Beutel / Kartons orig. verpackt
	Lagertemp. +10°C – max. +30°C
	Pal. nicht stapelbar
Freigegeben durch Nerbe Plus Qualitätsmanagement	