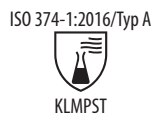


TECHNISCHES DATENBLATT

3220 // YELLOW CLEANER

Material:	Latex, gelb
Beschichtung:	-
Grösse(n):	7-11
Verpackungseinheit:	144 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374






Beschreibung

NITRAS YELLOW CLEANER, Chemikalienschutzhandschuhe, Latex, gelb, Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt

	Material	Farbe
Handinnenfläche	Latex	Gelb
Zeigefinger und Daumen	Latex	Gelb
Handrücken	Latex	Gelb
Fingerspitzen	Latex	Gelb
Stulpe / Strickbund	Latex	Gelb

Materialstärke (ca.)	mm
Finger	0,3
Innenhand	0,3
Stulpe	0,3

EN 420:2003 + A1:2009		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
		Fingerfertigkeit	1-5	5
EN 388:2016		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 1010X		Abriebfestigkeit	1-4	1
		Schnittfestigkeit (Coupe-Test)	1-5	0
		Weiterreisskraft	1-4	1
		Durchstichkraft	1-4	0
		Schnittfestigkeit (TDM)	A-F	X
ISO 374-1:2016/Typ A		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 KLMPST		Methanol (A)	1-6	1
		Natriumhydroxid 40 % (K)	1-6	6
		Schwefelsäure (L)	1-6	2
		Salpetersäure 65% (M)	1-6	4
		Essigsäure 99% (N)	1-6	1
		Wasserstoffperoxid 30% (P)	1-6	4
		Flusssäure 40% (S)	1-6	5
		Formaldehyd 37% (T)	1-6	6
ISO 374-5:2016		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
		Luft-Leck-Prüfung	-	Bestanden
		Wasser-Leck-Prüfung	-	Bestanden