

TECHNISCHES DATENBLATT

3406X

Material:	Baumwoll-Trikot, naturfarben
Beschichtung:	Nitril, gelb
Grösse(n):	9, 10
Verpackungseinheit:	96 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374



Beschreibung

NITRAS Chemikalienschutzhandschuhe, Baumwoll-Trikot-Futter, naturfarben, Nitril, gelb (Farbcode: 4300), Länge 30 cm, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, Premium-Qualität

	Material	Farbe
Handinnenfläche:	Nitril auf Baumwoll-Trikot	Gelb
Zeigefinger und Daumen:	Nitril auf Baumwoll-Trikot	Gelb
Handrücken:	Nitril auf Baumwoll-Trikot	Gelb
Fingerspitzen:	Nitril auf Baumwoll-Trikot	Gelb
Stulpe / Strickbund:	Nitril auf Baumwoll-Trikot	Gelb

Materialstärke (ca.)	mm
Finger	1,5
Innenhand	1,5
Stulpe	1,5

EN 420:2003 + A1:2009		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
		Fingerfertigkeit	1-5	5
EN 388:2016		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 4222X	Abriebfestigkeit		1-4	4
	Schnittfestigkeit (Coupe-Test)		1-5	2
	Weiterreisskraft		1-4	2
	Durchstichkraft		1-4	2
	Schnittfestigkeit (TDM)		A-F	X
ISO 374-1:2016/Typ C		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
	Natriumhydroxid 40 % (K)		1-6	6
ISO 374-5:2016		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
	Luft-Leck-Prüfung		-	Bestanden
	Wasser-Leck-Prüfung		-	Bestanden