

## TECHNISCHES DATENBLATT

### 3450 // GREEN BARRIER

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






### Beschreibung

NITRAS GREEN BARRIER, Chemikalienschutzhandschuhe, Nitril, grün (Farbcode: 3000), Länge 32 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, für Lebensmittelkontakt

	Material	Farbe
Handinnenfläche:	Nitril	Grün
Zeigefinger und Daumen:	Nitril	Grün
Handrücken:	Nitril	Grün
Fingerspitzen:	Nitril	Grün
Stulpe / Strickbund:	Nitril	Grün

Materialstärke (ca.)	mm
Finger	0,5
Innenhand	0,5
Stulpe	0,5

EN 420:2003 + A1:2009		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
		Fingerfertigkeit	1-5	5
EN 388:2016+A1:2018		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 <b>4101X</b>	Abriebfestigkeit		1-4	4
	Schnittfestigkeit (Coupe-Test)		1-5	1
	Weiterreisskraft		1-4	0
	Durchstichkraft		1-4	1
	Schnittfestigkeit (TDM)		A-F	X
ISO 374-1:2016/Typ A		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 <b>AKLMNO</b>	Methanol (A)		1-6	2
	Natriumhydroxid 40 % (K)		1-6	6
	Schwefelsäure (L)		1-6	2
	Salpetersäure 65% (M)		1-6	2
	Essigsäure 99% (N)		1-6	3
	Ammoniakwasser 25% (O)		1-6	5
ISO 374-5:2016		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 <b>VIRUS</b>	Luft-Leck-Prüfung		-	Bestanden
	Wasser-Leck-Prüfung		-	Bestanden