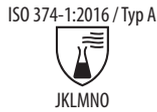


## TECHNISCHES DATENBLATT

### 3451 // GREEN BARRIER FLEX

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



### Beschreibung

NITRAS GREEN BARRIER FLEX, Chemikalienschutzhandschuhe, Nitril, grün (Farbcode: 3000), Länge 33 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	0,35
Innenhand	0,35
Stulpe	0,35

EN 420:2003 + A1:2009		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis	
		Fingerfertigkeit	1-5	5	
EN 388:2016		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis	
 <b>2101X</b>	Abriebfestigkeit		1-4	2	
	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		Prüfchemikalie	Kennbuchstabe	Klasse	Prüfergebnis
 <b>JKLMNO</b>	Methanol		A	1-6	3
	Acetonitril		C	1-6	0
	n-Heptan		J	1-6	6
	Natriumhydroxid 40%		K	1-6	6
	Schwefelsäure 96%		L	1-6	2
	Salpetersäure 65%		M	1-6	2
	Essigsäure 99%		N	1-6	2
	Ammoniakwasser 25%		O	1-6	4
	Formaldehyd 37%		T	1-6	6
ISO 374-5:2016		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis	
 <b>VIRUS</b>	Luft-Leck-Prüfung		-	Bestanden	
	Wasser-Leck-Prüfung		-	Bestanden	