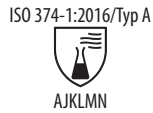


TECHNISCHES DATENBLATT

3460 // BLACK BARRIER

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






Beschreibung

NITRAS BLACK BARRIER, Chemikalienschutzhandschuhe, Chloropren, schwarz (Farbcode: 1000), Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt

	Material	Farbe
Handinnenfläche:	Chloropren	Schwarz
Zeigefinger und Daumen:	Chloropren	Schwarz
Handrücken:	Chloropren	Schwarz
Fingerspitzen:	Chloropren	Schwarz
Stulpe / Strickbund:	Chloropren	Schwarz

Materialstärke (ca.)	mm
Finger	0,6
Innenhand	0,6
Stulpe	0,6

EN 420:2003 + A1:2009		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
		Fingerfertigkeit	1-5	5
EN 388:2016+A1:2018		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 2111X	Abriebfestigkeit		1-4	2
	Schnittfestigkeit (Coupe-Test)		1-5	1
	Weiterreisskraft		1-4	1
	Durchstichkraft		1-4	1
	Schnittfestigkeit (TDM)		A-F	X
ISO 374-1:2016/Typ A		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 AKJLMN	Methanol (A)		1-6	3
	n-Heptan (J)		1-6	2
	Natriumhydroxid 40 % (K)		1-6	6
	Schwefelsäure (L)		1-6	2
	Salpetersäure 65% (M)		1-6	6
	Essigsäure 99% (N)		1-6	3
ISO 374-5:2016		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
	Luft-Leck-Prüfung		-	Bestanden
	Wasser-Leck-Prüfung		-	Bestanden