


Productinformatie handschoenen voor de cleanroom – HALYARD* PUREZERO* HG5 Witte Nitril handschoenen

Productfamilie: HALYARD * PUREZERO* HG5 witte nitril handschoenen

Product Codes: CLN30512XS, CLN30512SM, CLN30512MD, CLN30512LG, CLN30512XL

 ISO 374-1/TYPE B KTP EN ISO 374-1:2016+A1:2018	Permeatietest		Degradatietest
	EN 16523-1:2015+A1:2018		EN ISO 374-4:2019
	Minimale penetratietijd (min)	Prestatieniveau	Afbraak (%)
Natriumhydroxide, 40% (K)	>480	6	-57,3
Formaldehyde, 37% (T)	>480	6	19,0
Waterstofperoxide, 30% (P)	>480	6	-22,7

◆ EN ISO 21420:2020 Comfortklasse = 5

Bescherming tegen risico's van micro-organismen conform EN ISO 374-5:2016

Bacteriën en schimmels (testmethode EN ISO 374-2:2019) **GESLAAGD**

Virussen (testmethode ISO 16604:2004) **GESLAAGD**




AQL 1.0 niveau 2 GI

Vervaardigd in onze SAFESKIN*-faciliteit

Productfamilie: HALYARD * PUREZERO* HG5 Blauw SGX* Nitril handschoenen

Product Codes: CLN92512XS, CLN92512SM, CLN92512MD, CLN92512LG, CLN92512XL

 ISO 374-1/TYPE B KTJ EN ISO 374-1:2016+A1:2018	Permeatietest		Degradatietest
	EN 16523-1:2015+A1:2018		EN ISO 374-4:2019
	Minimale penetratietijd (min)	Prestatieniveau	Afbraak (%)
Natriumhydroxide, 40% (K)	>480	6	-64,2
Formaldehyde, 37% (T)	>480	6	-49,5
n-Heptaan, 99% (J)	>480	6	55,5

◆ EN ISO 21420:2020 Comfortklasse = 5

Bescherming tegen risico's van micro-organismen conform EN ISO 374-5:2016

Bacteriën en schimmels (testmethode EN ISO 374-2:2019) GESLAAGD

Virussen (testmethode ISO 16604:2004) GESLAAGD




AQL 1.0 niveau 2 GI

Vervaardigd in onze SAFESKIN*-faciliteit

Productfamilie: HALYARD * PUREZERO* HG5 Blauw nitril 10 in. handschoenen

Product Codes: CLN90511XS, CLN90511SM, CLN90511MD, CLN90511LG, CLN90511XL

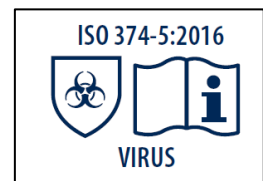
ISO 374-1/TYPE B  KTP EN ISO 374-1:2016+A1:2018	Permeatietest		Degradatietest
	EN 16523-1:2015+A1:2018		EN ISO 374-4:2019
	Minimale penetratietijd (min)	Prestatieniveau	Afbraak (%)
Natriumhydroxide, 40% (K)	>480	6	-63,4
Formaldehyde, 37% (T)	>480	6	-48,5
Waterstofperoxide, 30% (P)	211,5	4	-10,3

◆ EN ISO 21420:2020 Comfortklasse = 5

Bescherming tegen risico's van micro-organismen conform EN ISO 374-5:2016

Bacteriën en schimmels (testmethode EN ISO 374-2:2019) GESLAAGD

Virussen (testmethode ISO 16604:2004) GESLAAGD



AQL 1.0 niveau 2 GI

Vervaardigd in onze SAFESKIN*-faciliteit