

Nesterilní vinylové rukavice pro čisté prostory bez textury, které poskytují hmat potřebný pro přesnou práci.

- **Zvýšená hmatovost:** Díky optimální tloušťce zajišťují nesterilní vinylové rukavice BioClean™ Vector BVA-E vysokou úroveň hmatové citlivosti, takže jsou ideální pro přesnou manipulaci.
- **Zvýšená pevnost:** Tyto rukavice pro čisté prostory mají také korálkovou manžetu, která zvyšuje pevnost a zajišťuje stabilnější uchycení a zároveň minimalizuje riziko odkapávání kapalin.
- **Zajištěná integrita produktu:** Jejich bezprašné rukavice zajišťují řízený elektrostatický rozptyl, aby se zabránilo hromadění statického náboje, který by mohl poškodit součástky.



KLÍČOVÉ VLASTNOSTI A VÝHODY

- **Optimální tloušťka:** Vysoká hmatová citlivost, ideální pro přesnou práci
- **Korálková manžeta:** Dodaná pevnost a bezpečné, stabilní uchycení
- **Vlastnosti ESD:** Pokročilá ochrana výrobku*

*kontrolovaným odváděním statické elektřiny

Průmyslová odvětví

- Kontrolovaná a kritická prostředí



TECHNICKÝ LIST

	Informace o produktu
Materiál	Vinyl (polyvinylchlorid)
Barva	Vymazat
Tvar	Obouruké
Manžeta	Obroubená
Výrobní/kontrolní standardy QMS	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
Zákonná nařízení	EN 420:2003 + A1:2009, Kategorie I
Balení	100 ks v zataveném vnitřním polyetylenovém sáčku; 1 vnitřní polyetylenový sáček v zataveném vnějším polyetylenovém sáčku; 10 vnějších sáčků na vyložený karton (1000 kusů)
Skladování	Skladujte v chladném (<40°C) a suchém prostředí mimo přímé sluneční světlo a fluorescentní světlo.
Země původu	Tchaj-wan
Dostupné velikosti	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Obsah ve formě prášku	Nepudrované
Vnější povrch rukavic	Hladký
Internal Glove Surface	Chlorované
Třída čistých prostor	ISO třída 5
Životnost při uskladnění	Pět (5) let od data výroby
Hladina proteinu	N/A: Neobsahují přírodní latex
Antistatické	Ano
Chemické akcelerátory vulkanizace	<ul style="list-style-type: none"> • Žádný



Vector BVA-E

Nesterilní jednorázové vinylové rukavice pro čisté prostory

Fyzické vlastnosti					Testovací metoda
Velikosti	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	
Délka (mm/palce)	300/12				
Šířka dlaně (mm/in)	85 mm	95 mm	105 mm	115 mm	
Bez dírek	AQL 1,5 – Úroveň výkonu 2				
Typický počet částic $\geq 0,5 \mu\text{m}$ (counts / cm^2)	< 3000				
Cíl tloušťka jedné vrstvy v oblasti dlaně (mm/mil)	0.09 / 3.54				
Cíl tloušťka jedné vrstvy v oblasti prstu (mm/mil)	0.10 / 3.94				
Cíl tloušťka jedné vrstvy v oblasti manžety (mm/mil)	0.06 / 2.36				
Síla při zlomu (N) během stárnutí	$\geq 3.6 \text{ N}$				

IONTOVÝ OBSAH

Koncentrace v $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Typický	Koncentrace v $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Typický
Amonium	Nezjištěno	Dusičnan	0,03
Bromid	0.002	Dusitan	0.001
Kalcium	0.035	Fosfát	0.019
Chlorid	0.07	Draslík	0.007
Fluorid	0.003	Sodík	0,22
Lithium	0.001	Sulfát	0,12
Hořčík	0.002	Zinek	Nezjištěno

INFORMACE PRO OBJEDNÁVKY

VELIKOST	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
OBJEDNACÍ Č.	BVA-E-S	BVA-E-M	BVA-E-L	BVA-E-XL

SHODA SE ZÁKONNÝMI NAŘÍZENÍMI A VÝKONOVÝMI NORMAMI

Pro více informací navštivte www.ansell.com nebo nám zavolejte:

Evropa, Blízký Východ a Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Asie a Pacifik

Ansell Global Trading Center
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Severní Amerika

Ansell Healthcare Products LLC
US Tel.: +1 800 800 0444
US Fax: +1 800 800 0445
CA Tel.: +1 800 363 8340

Latinská Amerika a Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Austrálie

Ansell Limited
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

UK

Ansell Nitritex
Tel.: +44 1638 663338
Fax: +44 1638 668890

Ansell, ® a ™ jsou registrované obchodní známky společnosti Ansell Limited nebo jejich poboček. Patentováno v USA a podléhající patentu v USA a mimo USA: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Všechna práva vyhrazena.

Ani tento dokument, ani v něm učiněná prohlášení firmou Ansell či jejím jménem nelze vykládat jako záruku prodejnosti či vhodnosti jakéhokoliv výrobku Ansell ke konkrétnímu účelu. Ansell se zřídka odpovídá za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.

