

Perlindungan terjangkau dan awet untuk lingkungan bersih

TouchNTuff® 93-30 adalah sarung tangan nitril bersih dan terjangkau yang memberikan perlindungan serta daya tahan prima tanpa mengorbankan kenyamanan.



FITUR & MANFAAT UTAMA

- Kompatibel dengan Kelas 100 (ISO 5)/Lingkungan Ruang Bersih Golongan A
- Nitril Ansell yang eksklusif menawarkan perlindungan percikan kimia yang unggul
- Terjangkau tanpa mengorbankan kenyamanan
- Desain tangguh tahan dari tusukan dan robekan
- Bebas silikon untuk perlindungan produk

Industri

- Manufaktur Bioteknologi
- Manufaktur elektronik

Direkomendasikan untuk

- Pembersihan dan persiapan ruang bersih
- Pencampuran dan penggabungan bahan padat dan cairan
- Pembersihan tumpahan atau kebocoran
- Memindahkan cairan dan bahan padat
- Memuat mesin putar dan kolom kromatografi
- Perakitan komponen
- Menimbang dan mengeluarkan bahan baku padat dan cair

LEMBAR DATA TEKNIS

	Informasi Produk
Bahan	Nitril
Warna	Hijau
Bentuk	Dapat Digunakan pada Tangan Kanan atau Kiri
Manset	Bergelang
Standar Audit QMS/Manufaktur	ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001
Peraturan	ASTM D6319, CE 0493, Kategori III, EN 455 Part 2, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, UKCA
Pengemasan	50 sarung tangan per kantong plastik yang disegel vakum 2 kantong plastik per kantong plastik besar 10 kantong plastik besar per kardus berpelapis plastik
Penyimpanan	Jauhkan dari sinar matahari langsung; simpan di tempat yang kering dan simpan dalam kemasan aslinya. Jauhkan dari sumber ozon. Jika produk disimpan dengan benar, seperti yang ditunjukkan, produk tidak akan kehilangan performa atau mengubah karakteristik secara signifikan. Jika produk dapat terpengaruh oleh penuaan atau penyimpanan, tanggal kedaluwarsa disebutkan pada bahan kemasan.
Negara Asal	Thailand
Ukuran yang tersedia	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8,5 - 9), XL (9.5 - 10)
Kandungan Serbuk	Bebas Serbuk
Permukaan Sarung Tangan Eksternal	Jari Bertekstur
Internal Glove Surface	Bebas Serbuk, Berklorin
Kelas Cleanroom	ISO Kelas 5
Masa Simpan	3 Tahun
Teruji untuk digunakan bersama Obat Kemoterapi	Ya
Tingkat Protein	T/A: tidak mengandung lateks karet alam
Anti-statis	Ya

Sifat-Sifat Fisik		Metode Pengujian
Panjang (mm/in)	300/11,8	EN ISO 21420
Bebas dari Lubang	AQL 1,5	EN 374-2
Jumlah Partikel Tipikal $\geq 0,5\mu\text{m}$ (jumlah/cm ²)	≤ 1500 partikel/cm ²	IEST-RP-CC005.4
Ketebalan Dinding Telapak Tunggal Minimum (mm/mil)	0.13 / 5.1	EN 455-2
Ketebalan Dinding Jari Tunggal Minimum (mm/mil)	0.16 / 6.3	EN 455-2
Ketebalan Dinding Manset Tunggal Minimum (mm/mil)	0.08 / 3.1	EN 455-2
Kekuatan tarik terbaik (MPa) Selama Pemakaian	≥ 14	ASTM D412-06a
Kekuatan saat Putus (N) Selama Pemakaian	≥ 9	EN 455-2

INFORMASI PEMESANAN

UKURAN	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
NO. PEMESANAN ULANG	93300060	93300070	93300080	93300090	93300100

KEPATUHAN TERHADAP STANDAR PERFORMA DAN PERATURAN



Untuk informasi selengkapnya, kunjungi kami di www.ansell.com, atau hubungi kami di

Wilayah Eropa, Timur Tengah & Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Wilayah Asia Pasifik

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Wilayah Amerika Utara

Ansell Healthcare Products LLC
US T: +1 800 800 0444
US F: +1 800 800 0445
CA T: +1 800 363 8340

Wilayah Amerika Latin & Karibia

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

Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

UK

Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890

Ansell, ® dan ™ adalah merek dagang yang dimiliki oleh Ansell Limited atau salah satu afiliasinya. Dipatenkan di AS dan dalam Proses Paten di AS dan di Luar AS: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Semua Hak Dilindungi.

Dokumen ini atau pernyataan lain yang dibuat di dalam dokumen ini oleh atau atas nama Ansell tidak dapat ditafsirkan sebagai jaminan kelayakan untuk diperdagangkan atau bahwa produk Ansell mana pun cocok untuk tujuan tertentu. Ansell tidak bertanggung jawab atas kesesuaian atau ketepatan pilihan pengguna akhir atas sarung tangan untuk penggunaan tertentu.