

## Sterilní jednorázový overal s límcem na ochranu proti chemikáliím

- **Specializovaná ochrana:** Kombinéza BioClean-D s límcem S-BDCCT je vyrobena z inovativního materiálu CleanTough™ společnosti Ansell a poskytuje antistatickou kombinézu, která je díky své konstrukci lehká a málo žmolkuje.
- **Optimalizovaný střih:** Tento kombinéza BioClean™ má límec, ochrannou klop pro ochranu proti stříkající vodě a elastická záda, manžety a kotníky s poutky na palce, které zajišťují bezpečné držení.
- **Snížení rizika kontaminantů:** Tato sterilní kombinéza je vyrobena v souladu s normami ISO pro čisté prostory, takže je čistá a vyhovuje požadavkům na jednorázovou kombinézu.



### Key Features and Benefits

- **Tkanina CleanTough™:** Pro antistatickou kombinézu do čistých prostor s nízkým obsahem žmolků
- **Pružná poutka na palec:** Vylepšené, bezpečné uchycení
- **Ochranná klapka a zip s uzavíratelným krytem:** Menší riziko kontaminace

### Průmyslová odvětví

- Kontrolovaná a kritická prostředí
- Produkce a výroba
- Farmaceutická výroba
- Biotechnologická výroba
- Výroba zdravotnických přístrojů



## TECHNICAL DATA SHEET

### PRODUCT INFORMATION

<b>Materiál</b>	CleanTough™
<b>Kontrolní standardy</b>	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
<b>Standardy</b>	EN ISO 13688:2013, EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010, EN 13034:2005 + A1:2009, ISO 16602:2007 + A1:2012, EN ISO 13982-1:2004+A1:2010, EN ISO 14325, EN 9073-4, EN 863, EN 13935-2, EN 7854, EN 13934-1, EN 6530, EN 1149-5:2018, Kategorie III, CE 0598
<b>Přehled balení</b>	Jeden kus asepticky složený na uzavřený vnitřní PE sáček; jeden vnitřní sáček na uzavřený vnější PE sáček; 20 vnějších sáčků na vyztužený karton (20 ks). Upozornění: velikosti 3XL, 4XL, 5XL, 6XL a 7XL 15 kusů v kartonu a podléhají minimálnímu objednacímú množství a době dodání.
<b>Země původu</b>	Čína
<b>Životnost při uskladnění</b>	Three (3) years from date of manufacture.
<b>Konstrukce</b>	Bound seams with single needle stitching

### VÝSLEDKY TESTU ODLUČOVÁNÍ ČÁSTIC

TEST	VÝSLEDEK
Odlučování částic (Helmke Drum Test)	≥ 0,5 Qm (počet/min) < 2 000

### VÝSLEDKY TESTOVACÍ METODY ASTM F739-12

LÉČIVO	Průměrná doba průniku (minuty) Breakthrough of the test chemical is deemed to have occurred when the permeation rate has reached 0,1 Qg/cm <sup>2</sup> /min
CISPLATINA	>240
KARMUSTINA	<6
CYKLOFOSFAMID	217 (275,162,215)
DOXORUBICIN HYDROCHLORID	>240
5-FLUOROURACIL	>240
METHOTREXÁT	>240
ETOPOSID	>240
PAKLITAXEL	<10
THIOTEPA	30 (28,30,33)

Výsledky dosažené za kontrolovaných laboratorních podmínek akreditovanou externí zkušební laboratoří. \*U přípravků Bioclean D a Bioclean 2000 se výsledky pronikání chemikálií vztahují k výkonnosti tkaniny pouze pro informaci. Švy a uzávěry mohou mít nižší dobu průrazu. Doporučujeme nosit přes kombinézu oděvy s utěsněnými švy, jako je například Bioclean-C, pro větší ochranu před manipulací s chemoterapeutiky.

### TABULKA VELIKOSTÍ

S-BDCCT-S; Velikost: S, Hrudník:

84-92cm (33"-36"), Height: 164-170cm (5'4"-5'6")  
 S-BDCCT-M; Size: M, Chest: 92-100cm (36"-39"), Height: 170-176cm (5'6"-5'9")  
 S-BDCCT-L; Size: L, Chest: 100-108cm (39"-42"), Height: 176-182cm (5'9"-6'0")  
 S-BDCCT-XL; Size: XL, Chest: 108-116cm (42"-45"), Height: 182-188cm (6'0"-6'2")  
 S-BDCCT-XXL; Size: 2XL, Chest: 116-124cm (45"-48"), Height: 188-194cm (6'2"-6'4")  
 S-BDCCT-XXXL; Size: 3XL, Chest: 124-132cm (48"-51"), Height: 194-200cm (6'4"-6'6")  
 S-BDCCT-X

## VÝSLEDKY TESTU VÝKONU MATERIÁLU

TEST	VÝSLEDEK	VÝKONOVÁ TŘÍDA	PERFORMANCE STANDARD
Odolnost proti oděru	>10 cycles	1	EN 12947-2
Odolnost proti praskání kabelu	>50,000 cycles	6	EN ISO 7854
Odolnost proti propíchnutí	>5 N	1	ISO 13996
Trapézová odolnost proti roztržení v příčném směru (CD)	>10 N	1	EN ISO 9073-4
Trapézová odolnost proti roztržení ve směru stroje (MD)	>10 N	1	EN ISO 9073-4
Pevnost v tahu v příčném směru (CD)	>30 N	1	EN ISO 13934-1
Pevnost v tahu ve směru stroje (MD)	>30 N	1	EN ISO 13934-1
Odpuzování kapalin – 30% H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	>90%	3	ISO 6530
Odpuzování kapalin – 10% NaOH	>90%	3	ISO 6530
Odpuzování kapalin – o-xylen	>90%	3	ISO 6530
Odpuzování kapalin – butanol	>90%	3	ISO 6530
Průnik kapalin – 30% H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	<1%	3	ISO 6530
Průnik kapalin – 10% NaOH	<1%	3	ISO 6530
Průnik kapalin – o-xylen	<1%	3	ISO 6530
Průnik kapalin – butanol	<1%	3	ISO 6530
Vnitřní únik aerosolů jemných částic <sup>1</sup>	PASS	Neuplatňuje se	EN ISO 13982-2
Odolnost proti průniku postřikem (test postřikem) <sup>1</sup>	PASS	Neuplatňuje se	EN ISO 17491-4
Síla švu <sup>2</sup>	>50 N	2	ISO 13935-2
Poločas poklesu elektrostatického náboje, t <sub>50</sub> (s)	PASS	Neuplatňuje se	EN1149-3

1. All interfaces with additional PPE were taped during testing, as required by the standards.

2. Seam not destroyed., 3. The material is static dissipative. Tested in accordance with EN1149-5.

## INFORMACE PRO OBJEDNÁVKY

	VELIKOST	BioClean-D Sterilní ochranný oblek s límcem	BioClean-D Sterilní ochranný oblek s límcem
S-BDCCT	OBJEDNACÍ Č.	S-BDCCT-S, S-BDCCT-M, S-BDCCT-L, S-BDCCT-XL, S-BDCCT-XXL	S-BDCCT-XXXL, S-BDCCT-XXXXL, S-BDCCT-5XL, S-BDCCT-6XL, S-BDCCT-7XL

### Pro více informací navštivte [www.ansell.com](http://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 T: +1 800 800 0444  
US F: +1 800 800 0445  
CA T: +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

#### Británie

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

### Shoda se zákonnými nařízeními a výkonovými normami



CE 0598

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](http://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 jakéhokoli výrobku Ansell ke konkrétnímu účelu. Ansell se zřídka zodpovídá za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikace.

Pro bližší informace týkající se používání oděvu s cytotoxickými látkami si prosím přečtete ověřovací balíček produktu nebo kontaktujte zákaznickou službu společnosti Ansell. Oděvy použité jako ochrana proti takovým látkám musí být zvoleny s ohledem na typ použité chemikálie.