

# KIMTECH™

## Kimtech™ A5 steril tisztatéri öltözet

A Kimtech™ A5 steril tisztatéri öltözéket a szokásos szennyeződések elleni védelemhez tervezték, így folyamatos és tartós védelmet nyújtanak amikor és ahol csak szükséges.

Az aszeptikus beöltözési technika használata időt takarít meg, ugyanakkor csökkenti a szennyeződés veszélyét, valamint a kezelőbasok alkalmasak az ISO 5.

osztályú és EU GMP A osztályú steril tisztaterekben történő használatra. A steril tisztatéri ruházatok jellegzetessége a fejlett CLEAN-DON™ technológia, melyet az egyszerű, biztonságos és hatékony steril beöltözési gyakorlatok érdekében alakítottak ki.

A belső részén található jól látható kék vonal jelzi azt a pontos helyet, ahol a ruhát az aszeptikus beöltözéshez meg kell fogni.

Az öltözéket a szennyeződés elkerülésének érdekében kifordítva és nyitott cipzárakkal hajtogatták össze, a ruhaujjakat és a nadrágszárakat pedig egymásba tolva hajtották össze és patenttel rögzítették.

A csuklya nélküli steril tisztatéri kezelőbasok nagy teljesítményű SMS-anyagból készültek, melynek szövetszerű érzete növeli a kényelmet és a hatékonyságot.

Az alacsony szőszölésű anyag megfelel a Helmke Drum teszt I. kategóriájának és a  $10^{-6}$  értékű sterilítási biztosítási szintnek. A gamma sugarakkal besugárzott A5 öltözék emellett magas szintű baktériumszűrési hatékonysággal rendelkezik.

A kezelőbasok rugalmas derék- és hátrésszel és beépített hüvelykujj-hurkokkal vannak ellátva, valamint a további sterilítási biztosításának érdekében egyenként vákuumcsomagoltak.

Ez a hatékony csomagolás egyben a helyszükségletet is csökkenti, így több termék fér el az öltözőhelyiség tárolórészében.

- Innovatív CLEAN-DON™ technológiával a gyors, egyszerű és megfelelő aszeptikus beöltözés érdekében
- Alacsony szőszölésű, légáteresztő SMS-anyagból készül, így szövetszerű érzetet kelteve
- Egyenként vákuumcsomagolva



# Kimtech™ A5 steril tisztatéri öltözet

## Megfelelőség biztosítása

- > III. kat. PPE a 2016/425/EU rendeletnek megfelelően
- > 5. típusú, EN ISO 13982-1 szerinti tanúsított részecskevédelem
- > 6. típusú, EN 13034 szerinti tanúsított, korlátozott fröccsenés elleni védelem
- > A megfelelőségi és a sterilitási tanúsítvány a LOT-szám alapján elérhető az interneten

## Minőségi előírások

- > Alkalmas az ISO 5. osztályú és EU GMP A osztályú steril tisztatéri környezetekhez
- > Az ISO 9001 minőségirányítási rendszer szerint gyártva
- > 10<sup>-6</sup> sterilitásbiztosítási szint
- > Részecsketisztasági szint, Helmke Drum teszt, I. kategória
- > Sterilizálás az ISO 11737-1/-2 szabványok szerint

## Méretábrázat

Kimtech™ A5 steril tisztatéri kezelábas		
Kód	Méret	Összesen/kartondoboz
88800	S	25
88801	M	
88802	L	
88803	XL	
88804	2XL	
88805	3XL	
88806	4XL	

Kimtech™ A5 steril tisztatéri csizmavédő			
Kód	Leírás	Méret	Összesen/kartondoboz
12922	Kis teherbírású	S (29.2cm)	100 pár
88808	Kis teherbírású	Univerzális (34.9cm)	
31683	Hosszú szárú csizmavédők	S (29.2cm)	
31696	Hosszú szárú csizmavédők	Univerzális (34.9cm)	

Kimtech™ A5 steril tisztatéri csuklya			
Kód	Leírás	Méret	Összesen/kartondoboz
25797	Csuklya megkötőkkel	Egy méret	100
36072	Beépített csuklya és maszk	Egy méret	75
47677	Beépített csuklya és maszk	XL	



A beépített hüvelykujj-bújtatók megakadályozzák, hogy az alkarvédő visszacsússzon, és szabaddá tegye a kart vagy a csuklót

A jól látható kék vonal jelzi azt a pontos helyet, ahol a ruhát az aszeptikus beöltözéshez meg kell fogni

Az egymásba tolt hajtás és a patentok megakadályozzák, hogy a ruházat lábai és ujjai a padlóra hulljanak beöltözés közben

## Termékjellemzők

Szövetteszt	Tesztelési módszer	Eredmény
Részecskeleadási teszt (Helmke Drum)	IEST-R-CC003.3	1. kategória
Baktériumszűrési hatékonyság (3,0µm)	ASTM F2100	96%
Részecskeszűrési hatékonyság (0,5µm)	ASTM F2299	94%
Kopásállóság	EN 530 módszer 2	1. osztály
Hajlítási repedés-ellenállás	ISO 7854 módszer B	6. osztály
Trapézos szakadásállóság	ISO 9073-4	1. osztály
Átütési ellenállás	EN 863	1. osztály
Húzóerő	EN ISO 13934-1	1. osztály
Meggyulladással szembeni ellenállás	EN 13274-4 módszer 3	Átment
Varratszilárdság	EN ISO 13935-2	3. osztály

A tesztet az összes Kimtech™ A5 steril tisztatéri öltözet esetében használt anyagon végezték.



EN 13034:  
2005+A1:



EN ISO 13982-1:  
2004+A1:2010



CE 0598

Keressen fel minket a [www.kimtech.eu](http://www.kimtech.eu) címen, illetve kérdéseivel írjon e-mailt a következő címre: [kimtech.support@kcc.com](mailto:kimtech.support@kcc.com)