

KIMTECH™

Op uw best met de laboratorium- handschoenen van Kimtech™

Cleanroom-overalls en
laboratoriumjassen, ontworpen
voor bescherming, naleving
en comfort.



Kimtech™ A5 Steriele Cleanroom Overall

- › Ontworpen om steriele kleding makkelijker te maken en het risico op besmetting te verminderen
- › Steriel, geschikt voor cleanrooms volgens EU GMP ISO 5 klasse A
- › Gemaakt van hoogwaardig pluisarm en ademend SMS-materiaal
- › Per stuk vacuüm verpakt en in dubbele zakken
- › Beschikbaar in de maten S t/m 4XL

Kimtech™ A5 Steriele cleanroom-kleding is ontworpen om het proces en de cleanroom-operators te beschermen en zorgt voor naadloze bescherming waar en wanneer dat nodig is. De aseptische techniek voor aankleding bespaart tijd en verlaagt het risico op besmettingen, en de overalls zijn geschikt voor gebruik in EU GMP ISO 5 Grade A steriele cleanrooms. De steriele kleding voor in cleanrooms is gemaakt met geavanceerde CLEAN-DON™-technologie voor eenvoudig, snel en efficiënt steriel aankleden. Gemaakt van hoogwaardig SMS-materiaal dat aanvoelt als textiel voor comfort voor de operator en een verhoogde productiviteit. Dit pluisarme materiaal voldoet aan de Helmke Drum-test categorie I en Steriliteitsniveau 10⁻⁶. De overalls zijn voorzien van elastiek in de taille en op het achterpaneel en hebben ingebouwde duimlussen.

Conform de regelgeving:

PPE Cat III volgens Verordening (EU) 2016/425 (EU), Type 5 en 6-gecertificeerd, CoC en Col per partij online beschikbaar

Beschrijving	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	Totaal / Omdoos
Kimtech™ A5 Steriele Cleanroom Overall	88800	88801	88802	88803	88804	88805	88806	25



CE 0598

EN ISO 13982-1:2004
+A1:2010

EN ISO 13982-1:2004
+A1:2009

Kimtech™ A5 Steriele accessoires

Kimtech™ A5 steriele capuchons, overschoenen en mouwen gebruiken hetzelfde SMS-materiaal en Clean Don™-technologie als uitrusting voor de steriele cleanroom, waarmee een volledige top-tot-teenoplossing wordt geboden en veilig en steriel aankleden wordt gegarandeerd. Verkrijgbaar in verschillende stijlen en maten, afgestemd op de behoeften van de gebruiker.

Kimtech™ A5 Steriele capuchons

Beschrijving	Code	Totaal / Omdoos
Capuchon met trekkoord	25797	100
Capuchon met geïntegreerd gezichtsmasker (IHAM)	36072	75

Conform de regelgeving:

PPE Cat III volgens Verordening (EU) 2016/425 (EU), Type 6 (PB)-gecertificeerd, CoC en Col per partij online beschikbaar



CE 0598

EN 13034:2005
+A1:2009 PB(6)

Kimtech™ A5 Steriele overschoenen en steriele mouwen

Beschrijving	S	Universeel	Totaal / Omdoos
Overschoenen met een voet van vinyl die om de voet kan worden gewikkeld	31683	31696	100 paar
Overschoenen met antislipzool van vinyl	12922	88808	
Mouwen met duimlussen - 45 cm	N.v.t.	36077	

Conform de regelgeving:

PPE Cat I volgens Verordening (EU) 2016/425, CoC en Col per partij online beschikbaar

CE



Kimtech™ A8 Coveralls

- › Gemaakt van ultralicht ventilerend SMS, antistatisch behandeld
- › Geen capuchon, met hoge kraag
- › Voor ISO 7 & 8 / Klasse C & D cleanrooms
- › Pluisarm materiaal, Helmke Drum-test Cat III

Kimtech™ A8 Coveralls zijn ontworpen voor verbeterd comfort en om hittestress in laboratoria en cleanrooms te verminderen. Het pluisvrije materiaal is antistatisch behandeld en voldoet aan de Helmke Drum-test Categorie III. Het design van de overall zonder capuchon omvat een hoge kraag voor extra bescherming bij de nek en ingebouwde duimlussen voor een betere bescherming bij de pols en voor het voorkomen van blootstelling van de nek.

Conform de regelgeving:

PPE Cat III volgens Verordening (EU) 2016/425, Type 6 beperkte bescherming tegen chemische spatten, Type 5 bescherming tegen deeltjes, EN1149-5:2018 antistatische kleding⁽¹⁾

⁽¹⁾Deze overall is antistatisch behandeld en biedt elektrostatische bescherming in overeenstemming met EN1149-5:2018 wanneer de drager van de overall correct geaard is.



Beschrijving	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	Totaal / Omdoos
Kimtech™ A8 Coveralls	47691	47692	47693	47694	47695	47696	47697	25



CE 0598

Kimtech™ A8 UNITRAX™ schoenovertrekken

- › Bieden superieure grip op een breed scala aan ondergronden
- › Gemaakt van zeer duurzaam waterbestendig materiaal
- › Naadloze zool

De Kimtech™ UNITRAX™ schoenovertrekken zijn gemaakt van volledig gecoat SMS-materiaal en bieden uitstekende grip waar en wanneer dat nodig is. Ideaal voor gebruik in laboratoria en ISO 7-cleanrooms. Bevat geen siliconen of latex.



Beschrijving	S/M (38/42)	Universeel (41/45)	XL (44/47)	Totaal / Omdoos
Kimtech™ A8 UNITRAX™ Schoenovertrekken	39370	39371	39372	300

CE

Kimtech™ A7 P+ Laboratoriumjas

- › Hoogwaardige laboratoriumjassen voor eenmalig gebruik met driedubbel gestikte naden en van ademend, meerlagig materiaal.
- › Inclusief verbeterde volledig beschermende kenmerken, zoals een opstaande kraag, duimlussen en extra lange mouwen zodat laboratoriumhandschoenen over de jas passen.
- › Een hoge mate van bescherming tegen deeltjes en bacteriën (met een filterefficiëntie van 99%).
- › Afzonderlijk verpakt, geschikt voor ISO 7 (Klasse C)-gebieden.

Kimtech™ A7 P+ Laboratoriumjassen zijn wegwerpbare laboratoriumkleding ontworpen om de veiligheid, comfort en naleving te maximaliseren. De jassen met meerdere lagen bieden veilige bescherming tegen situaties met lichte chemische spatten en andere verontreinigers, voor naadloze bescherming waar en wanneer dat nodig is. De latexvrije en niet-steriele jassen zijn geschikt voor veel verschillende toepassingen in omgevingen waar een basisbehoefte voor bescherming tegen verontreiniging nodig is. Gemaakt van gelamineerd, niet-geweven SMS-materiaal met driedubbel gestikte naden en slijtvast. Kimtech™ A7 P+ witte laboratoriumjassen hebben elastische manchetten, duimlussen, extra lange mouwen en hoog opstaande kragen voor meer dekking en veiligheid. De borst en polsen zijn volledig bedekt en handschoenen kunnen over de jas worden gedragen voor een uitstekende dekking. Geschikt voor gebruik in farmaceutische, biochemische, biomedische, cosmetische, forensische en andere omgevingen. Kimtech™ A7 P+ wegwerpbare laboratoriumjassen zijn individueel verpakt en vervolgens dubbel verpakt waardoor ze geschikt zijn voor ISO 7 (Klasse C)-omgevingen. Beschikbaar in de maten S tot 2XL.

Conform de regelgeving:

- PPE Cat III volgens richtlijn (EU) 2016/425
- Type 6-B (PB) beperkte bescherming tegen chemische spatten
- EN1149-1 antistatische kleding²⁾
- EN 14126:2003 bescherming tegen besmettelijke bacteriën
- Stofafgiftetest (Helmke Drum) IEST-RP-CC003.3 Categorie II
- Bacteriële filterefficiëntie (3,0 µm) ASTM F2100 >99%



Beschrijving	S	M	L	XL	XXL	Totaal / Omdoos
Kimtech™ A7 P+ Laboratoriumjas	97700	97710	97720	97730	97740	15

²⁾ Deze laboratoriumjas is antistatisch behandeld en biedt elektrostatische bescherming in overeenstemming met EN1149-5:2018 wanneer de drager van de overall correct geaard is.



CE 0598

EN 13034:2005
+A1:2009 PB(A)

EN 1149-5:
2018

EN 14126:2003

Kimtech™ A7 Laboratoriumjas

- › Hoogwaardige laboratoriumjassen voor eenmalig gebruik met driedubbel gestikte naden
- › Bieden verbeterde bescherming tegen chemische spatten en droge deeltjes
- › Afzonderlijk verpakt

Kimtech™ A7 Laboratoriumjassen zijn wegwerpbare laboratoriumkleding ontworpen om de veiligheid, comfort en naleving te maximaliseren. De jassen met meerdere lagen bieden bescherming tegen lichte chemische spatten en andere verontreinigers, voor naadloze bescherming waar en wanneer dat nodig is. Gemaakt van niet-geweven SMS-materiaal, een veilig en duurzaam materiaal dat aanvoelt als textiel. Driedubbele over-lock naden dragen bij aan de sterkte en duurzaamheid, en het ventilerende materiaal verlaagt het risico op hittestress, om lange perioden ononderbroken te dragen. De Kimtech™ A7 Laboratoriumjassen zijn ontworpen om de drager te beschermen tegen vloeibare chemicaliën die een laag risico vormen in de vorm van lichte spatten, sprays en aerosols. Dit verontreinigingsbeheer is verzekerd door een uitstekende filtering van stofdeeltjes en bacteriën, een scheurbestendige constructie en uitgebreide testen zodat voldaan wordt aan de regelgevingen. Vrij van latex en siliconen. De Kimtech™ A7 wegwerpbare laboratoriumjassen zijn per stuk verpakt en beschikbaar in de maten S tot 3XL.

Conform de regelgeving:

- PPE Cat III volgens richtlijn (EU) 2016/425
- Type 6 (PB) beperkte chemische bescherming
- EN1149-1 antistatische kleding³⁾



Beschrijving	S	M	L	XL	2XL	3XL	Totaal / Omdoos
Kimtech™ A7 Laboratoriumjassen	96700	96710	96720	96730	96740	96750	15

³⁾ Deze laboratoriumjas is antistatisch behandeld en biedt elektrostatische bescherming in overeenstemming met EN1149-5:2018 wanneer de drager van de overall correct geaard is.



EN 13034:2005
+A1:2009



EN 1149-5:
2018

CE 0598

Selectiegids / application mapping



ISO 5 klasse A

Steriele filtering
Vullen en afdoppen
Vriesdrogen

ISO 6 klasse B

Activiteiten in gebieden
direct rondom een Klasse
A-zone

Kimtech™ A5 Steriele Cleanroom-kleding



Kimtech™ G3
Steriele Witte
nitrilhandschoenen



Kimtech™ G3
Steriele Sterling™
nitrilhandschoenen



Kimtech™ G3
Steriele latex
handschoenen

ISO 8 klasse D

Plaatsing van materialen
Etikettering en verpakking

R&D/laboratorium

Laboratoriumactiviteiten
Kwaliteitscontrole

Kimtech™ A8 Coveralls



Kimtech™ A7 P+ / A7 laboratoriumjassen



Kimtech™ G3 Witte
nitrilhandschoenen



Kimtech™ G3 NxT™
nitrilhandschoenen



Kimtech™ G3/
G5 Sterling™
nitrilhandschoenen



Kimtech™ Purple
Nitrile™ Xtra™
handschoenen



Kimtech™
Sterling™ Xtra
nitrilhandschoenen

Onze website www.kimtech.eu is een uitgebreide bron van informatie voor uw bedrijf.

U vindt hier een verscheidenheid aan documentatie:

- Technische informatiebladen
- Gegevenspakket
- Conformiteitsverklaring
- Conformiteitscertificaat
- Certificaat van straling

...en nog veel meer.



www.kimtech.eu



KIMTECH™

WEES OP UW BEST

➤ WIJ STAAN VOOR U KLAAR

Het merk Kimtech™ biedt u extra hulpmiddelen om het juiste product voor de juiste toepassing te kiezen.

➤ Ga voor meer informatie naar www.kimtech.eu

➤ Neem voor technische ondersteuning contact met ons op via kimtech.support@kcc.com



Het is de verantwoordelijkheid van de werkgever om het risico van de uit te voeren taak te beoordelen en te bepalen welke persoonlijke beschermingsmiddelen voor de taak vereist zijn. De fabrikant, Kimberly-Clark, aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor een onjuiste keuze of verkeerd gebruik van de persoonlijke beschermingsmiddelen die in deze brochure worden vermeld. We hebben alles in het werk gesteld om ervoor te zorgen dat de informatie in dit document op het moment van publicatie zo nauwkeurig mogelijk is. Er kunnen echter fouten voorkomen en de wetgeving met betrekking tot persoonlijke beschermingsmiddelen wordt voortdurend herzien, waardoor de levensduur van deze brochure kan veranderen. De specificaties van de producten kunnen dienovereenkomstig worden gewijzigd. Wij raden u aan contact op te nemen met uw plaatselijke verkooppunt als u vragen hebt over de getoonde producten of over de geschiktheid van dergelijke producten voor een bepaalde taak. Vernietig gebruikte beschermingsmiddelen altijd op een veilige en geschikte manier in overeenstemming met de Europese, nationale en lokale milieuvorschriften.

®/™ Handelsmerken van Kimberly-Clark Worldwide, Inc. of aan haar gelieerde ondernemingen. © KCWW. De kleur Purple en Purple Nitril™, de kleur Grey en Sterling™ zijn handelsmerken van Owens & Minor, Inc. of aan haar gelieerde ondernemingen en worden onder licentie gebruikt.

Publicatiecode: 5290.03 NL 09.1 Publicatiedatum: 01/20

