

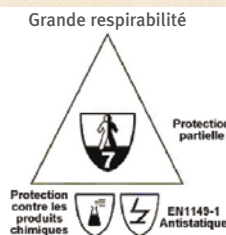
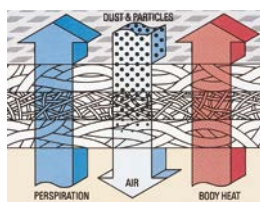
Blouses KIMTECH SCIENCE A7 Lab

Protection partielle contre les projections limitées de produits chimiques type 6.

- Matériau SMS respirant, 100 % polypropylène, résistant, procurant un toucher semblable à celui du textile
- Coupe fonctionnelle ; blouse avec col et poches, pli d'aisance dans le dos et fermeture par boutons à pression
- Coutures à point de surjet triple fil assurant une grande solidité
- Absence de silicone et traitement antistatique, conformément à la norme EN1149-1, adapté aux environnements critiques
- Coloris blanc
- Protection partielle, catégorie 3
- Unisexe
- Produit jetable

KIMTECH
SCIENCE® BRAND

Taille	S	M	L	XL	XXL	Unités/ carton	€ HT/ carton
Référence	038936	038937	038938	038939	038941	15	NC -



Blouses de laboratoire KIMTECH SCIENCE* A7 P+

- EPI Cat. III (directive 89/686/CEE)
- Protection contre les projections limitées de produits chimiques : type 6
- En polypropylène haute performance
- Sans silicone, résistance à l'abrasion et faible peluchage (Helmke cat. II)
- Anti-statiques, conformes à EN1149-1 : 1995
- Filtration des particules et bactéries : 99 %
- Col haut pour une protection complète de la poitrine
- Élastiques aux poignets et passe-pouce
- Emballage individuel en double sachets, pour zones ISO 7 cat. C



CE0120



EN13034: 2005



EN1149-1: 1995

KIMTECH
SCIENCE® BRAND

Taille	S	M	L	XL	XXL	Unités/ carton	€ HT/ carton
Réf.	039039	039038	039028	039029	039040	15	NC -



Combinaisons pour salle blanche KIMTECH PURE*

Pour environnements ISO 7 et 8 et salles blanches grades C et D.

- EPI Catégorie III : Directive 89/686/CE
- Protection contre les particules : catégorie 5
- Protection légère contre les projections chimiques : catégorie 6
- En matériau SMS blanc
- Revêtement antistatique selon EN1149-5:2008
- Emballage individuel (non stérile)
- Applications :
- Recherche biomédicale, industrie pharmaceutique non stérile, biotechnologies

KIMTECH
SCIENCE® BRAND

KIMTECH PURE* A8 : protection respirante contre les particules

- Combinaison à col montant, sans capuche (A)
- Poignets élastiques, passe-pouce intégré (B)
- Filtration des bactéries : 94 % selon ASTM F2101 (C)
- Matériau ultra léger (45g/m²) faible peluchage (Helmke Drum Cat. III)



CE0120



EN15013982-1: 2004



EN13034: 2005



EN1149-5: 2008



EN1073-2: 2002 (1)

Taille	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL	Unités/ carton	€ HT/ carton
Réf.	041400	041401	041402	041403	041404	041405	041406	25	NC -

A8

