

## Casaque chirurgicale stérile, réf. 105SDA100



### Description

- La casaque chirurgicale stérile offre une barrière protectrice contre les germes et liquides lors des interventions chirurgicales
- Protège le personnel soignant en bloc opératoire et évite la transmission d'agents infectieux au patient.
- Protection optimale grâce au traitement déperlant contre l'eau et l'alcool et poignets élastiqués en jersey.
- Casaque jetable confectionnée dans une matière résistante.
- Poignets élastiqués en jersey, matière souple qui favorise le confort avec le port de gants médicaux.



### Caractéristiques techniques

- **Equipement** : - 1 Détrompeur de lanière ;  
- Poignets élastiques Jersey ;  
- Livrée avec 2 essuie-mains absorbants (30 x 40 cm).
- **Matériaux** : - Casaque stérile : en polypropylène non tissé, grammage : 35 g /m<sup>2</sup> ;  
- Poignets élastiqués en jersey ;  
- Sans latex.
- **Traitement** : traitement déperlant contre l'eau et l'alcool et poignets élastiqués en jersey.
- **Coloris** : turquoise.
- **Taille** : XL, longueur de 150 cm.
- **Type de dispositif** : dispositif médical de classe I, stérile à usage unique.
- **Mode de stérilisation** : oxyde d'éthylène.



### Conditionnement

- **Conditionnement** : sous emballage individuel stérile avec 2 essuie-mains absorbants, à usage unique.
- **Lieu de fabrication** : Sengewald (Allemagne).
- **Conformité** : - conforme à la norme EN 20811 : étanchéité mesurée sous une colonne d'eau de plus de 35 cm ;  
- conforme à la nouvelle norme NF EN 13795.