

- Die sterile Schutzkapuze Asepro 600 kann sicher in sterilen Produktionsbereichen, der pharmazeutischen Industrie und Laboratorien eingesetzt werden.
- Sie bietet zuverlässigen Schutz gegen infektiöse Erreger, Kontaminationen und zytostatische Arzneimittel.
- Ihr atmungsaktives Material und das ergonomische Design gewährleisten hohen Tragekomfort auch bei längerer Einsatzdauer.



CATEGORY III

CE 2841



TYPE PB [6-B]



EN 1073-2



EN 14126



ISO 11137



Steril

ASP600 HOD (V) (F) (G) ¹
Schutzkapuze



Für besseren Halt mit Bändern.



Kapuze mit Gummizug für einen vollständigen Abschluss um die Gesichtsausrüstung.



Produkteigenschaften

Gefahren	Infektiöse Erreger, Kontamination, Zytostatische Arzneimittel
Kontrollierte Umgebungen	ISO-Klasse 5 GMP A/B, Steril
Materialien	Laminiert SS (55 g/m ²)
Nähte	Overlocknaht
Größen	UNI ²
Farben	●
Verpackung	SD: Steril, einzeln doppelt verpackt
Stück pro Verpackung	1
Stück pro Karton	100

Hinweise

¹ (V) : Verpackung, (F) : Farbe, (G) : Größe. Informationen zum Teilenummernsystem: [PNS-CL-de.pdf](#)

² Größentabellen anzeigen: [SZT-CL-de.pdf](#)

Asepro

Überragender Komfort,
zuverlässiger Schutz und
Reinraumtauglichkeit für
kontrollierte Umgebungen.



Comfort

Komfort und Schutz den
ganzen Tag durch flexible,
atmungsaktive Struktur
gegen Staub und
Flüssigkeitsspritzer.



Chemguard

Industrietauglicher
Hochschutz gegen
chemische Flüssigkeiten und
Gase.

