



Autoklavierbare Schutzbrille

für Reinräume ab Klasse
A/B (GMP) 100 (ISO-5)

Diese Schutzbrille eignet sich für alle aseptischen und sterilen Bereiche, in denen das Produkt weder mit Haaren noch mit Hautpartikeln in Kontakt kommen darf.

Vorteile:

- hoher Kontaminationsschutz gegen Wimpern und Augenbrauhaare sowie Hautpartikel aus dem Augenbereich
- kostensenkend, weil wiederverwendbar
- autoklavierbar

Material: Gläser und Seitenteile aus klarem Polycarbonat
Norm: EN 166
Optische Qualität: Optische Klasse 1 – nach EN 166

Eigenschaften:

Schlagfestigkeit: 6mm Stahlkugel bei 45 m/s
Lichtdurchlässigkeit: mindestens 90%; UV-Absorption 99% bis zu 365 nm
Hitzebeständigkeit: bis 125°C
Autoklavierbar: bei max. 121°C
Gewicht: 40 g

Verpackungseinheit: 1 Stück
Art.-Nr.: RRSB40800

hans j. michael gmbh

HANS J. MICHAEL GmbH, Hart 11, 71554 Weissach i.T., Tel. 07191/9105-0, Fax 07191/9105-19
e-mail: office@hjm-reinraum.de Internet: www.hjm-reinraum.de