

製品コード28800、28804、47107、47137、47147、47297、48207、48208、48237、48247、48248、48297、00146、00148、28797、28820、47298 :

保護はASTM F2100レベル3に適合：
ASTM F1862 : 液体防護性 @ 160 mm Hg
EN14683 $\Delta P < 6.0 \text{ mm H}_2\text{O}/\text{cm}^2$
ASTM F2101 : BFE $\geq 98\%$
ASTM F2299 : PFE $\geq 98\%$ @ 0.1 ミクロン
16 CFR Part 1610 : 燃焼速度 = Class 1

以下の基準に適合

EN 14683タイプIIR基準：
BFE $\geq 98\%$
 $\Delta P < 60 \text{ Pa}/\text{cm}^2$
液体防護性 $\geq 16.0 \text{ kPa}$
微生物清浄度 $\leq 30 \text{ cfu}/\text{g}$

製品コード25867、25868、25869、28802、28806 :

保護はASTM F2100レベル1に適合：
ASTM F1862 : 液体防護性 @ 80 mm Hg
EN14683 $\Delta P < 5.0 \text{ mm H}_2\text{O}/\text{cm}^2$
ASTM F2101 : BFE $\geq 95\%$
ASTM F2299 : PFE $\geq 95\%$ @ 0.1 ミクロン
16 CFR Part 1610 : 燃焼速度 = Class 1

以下のEN 14683 Type II基準に適合：

BFE $\geq 98\%$
 $\Delta P \leq 40 \text{ Pa}/\text{cm}^2$
微生物清浄度 $\leq 30 \text{ cfu}/\text{g}$

製品コード28808、28809、28810、28821、62113、62114、62115、62116 :

保護はASTM F2100レベル2に適合：
ASTM F1862 : 液体防護性 @ 120 mm Hg
EN14683 $\Delta P < 6.0 \text{ mm H}_2\text{O}/\text{cm}^2$
ASTM F2101 : BFE $\geq 98\%$
ASTM F2299 : PFE $\geq 98\%$ @ 0.1 ミクロン
16 CFR Part 1610 : 燃焼速度 = Class 1

以下のEN 14683 Type IIR基準に適合：

BFE $\geq 98\%$
 $\Delta P < 60 \text{ Pa}/\text{cm}^2$
液体防護性 $\geq 16.0 \text{ kPa}$
微生物清浄度 $\leq 30 \text{ cfu}/\text{g}$

製品コード37525、47080、47117、47127、48201、48220、47359、59928 :

以下のEN 14683 TYPE I基準に適合：

BFE ≥ 95%
ΔP < 40 Pa/cm²
微生物清浄度 ≤ 30 cfu/g

製品コード47081、47085、47090、47095、47116、47251、47252、47253、47254、47295、47500、47625、47650、47700、47717、48100、48105、48210、48296、48390、49214、49215、49216、49235、49310、49700、49701、62356、62357、62362、62363、62367 :

以下のEN 14683 TYPE II基準に適合 :

BFE ≥ 98%
ΔP < 40 Pa/cm²
微生物清浄度 ≤ 30 cfu/g

製品コード48388

ASTM レベル1
ASTM F2100 に適合
ASTM F1862 : 80 mm Hg
ΔP < 5.0 mm H₂O/cm²
ASTM F2101 : BFE ≥ 95%
ASTM F2299 : PFE ≥ 95% @ 0.1ミクロン
16 CFR Part 1610 : 燃焼速度 = Class 1

以下のEN 14683 TYPE I基準に適合 :

BFE ≥ 95%
ΔP < 40 Pa/cm²
微生物清浄度 ≤ 30 cfu/g

製品コード62126、62355 :

ASTM F1862 : 液体防護性 @ 120 mm Hg
ASTM F2101 : BFE ≥ 98%
ASTM F2299 : PFE ≥ 98% @ 0.1ミクロン
16 CFR Part 1610 : 燃焼速度 = Class 1

製品コード62354 :

EN 149:2001+A1:2009、FFP1 NR

製品コード62360 :

EN 149:2001+A1:2009、FFP3 NR

製品コード62408 :

EN 149:2001+A1:2009、FFP2 NR

製品コード50001 :

用途 : 液体の飛沫や噴霧、飛散から目を保護するために使用します。
警告 : このアイウェアは、いかなる衝撃からの保護も意図されていません。