

# 产品说明

CN

# 轻量级可探测食品工程眼镜

产品型号: HELIUM DETECTABLE (1.01.145)

尺寸:

均一

颜色:

蓝色



# 产品描述:

轻量级可探测食品工程眼镜,聚碳酸酯镜片,匙型镜腿。15g超轻,适合长时间佩戴。有效阻挡99%紫外线,80%可见 光透射率,室内使用尤佳。该眼镜为食品行业专用可探测型,无论是视觉探测,X射线探测,或者金属磁性探测,都可 探查到这款眼镜。可防雾、防刮擦、防紫外线和防静电。

#### <u>材料:</u>

聚碳酸酯,重量:15克。

#### 使用说明:

本产品通过了颗粒物低等能量冲击测试(以45m/s的速度撞击测试)及极度温度(55±2℃及-5±2℃)下的冲击测试。每次使用前,请仔细检查防护眼镜,如有任何损坏请立即给予更换。进入危险区域前,确保防护眼镜正确佩戴,以保证使用的舒适及安全。

#### 禁用:

禁止在以上说明规定以外的情况下使用本产品。

# 储存说明:

产品置于原包装内,避免阳光直射,远离化学品及腐蚀性物质。

# 清洗/保养说明:

用温和的肥皂水进行清洗,并用柔软的干布擦拭。不使用时,请将眼镜放入原包装内,禁止裸露放置于工具或金属部件周围。

### 性能:

本产品符合欧标EU 2016/425规定,符合欧洲标准: EN166:2001(1FT/FT)和EN170:2002(UV 2C-1.2)。同时符合美标ANSI-ISEA Z87.1:2015(Z87+ U6 L1.3)。

EN166 个人眼部防护-标准

1FT: 眼镜标志 FT: 镜架标志



# 代尔塔(中国)安全防护有限公司