

护目镜防冲击性能检测、焊接防护眼罩检测

产品名称	护目镜防冲击性能检测、焊接防护眼罩检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

产品详情

在选择个人眼部防护用品时，首先要了解防护用品的种类，功能及其使用限制。常见的眼面部防护用品可以大致分成以下几类：防冲击型防护眼镜、防护眼罩、防护面屏（必须与防护眼镜一起使用）；焊接用眼面部防护用品-焊接面罩（自动变光焊接面罩、焊接防护眼罩、手持式非变光焊接面屏）；全面具（松配合呼吸器）除此上表列出的以外，还有一些特殊用途的眼面部防护用品，如防激光、防微波和防射线等等。

护目镜镜片检测步骤：

把垫有橡胶圈的镜片安放在圆筒上，把一张白纸和复写纸衬于镜片下，复写纸位于铲镜片一侧，再用压圈和螺栓固定镜片的位置。调节装置到所需高度，并使钢球与圆筒中心相对，然后，不施加任何动能，使一直径为22mm、重约45g的钢球从1.3m高处垂直下落到待测镜片上。

检测温度要求：对于有机目镜或胶合目镜，检测温度在 (23 ± 3) 摄氏度范围内；对于无机目镜，在正常的室温中进行。

护目镜眼护具检测步骤：

将待测眼护具按使用的正常位置戴在头模上。头模和眼护具间插入一张白纸和复写纸，白纸在头模一方，复写纸在护目镜一方，钢球投放点在眼护具的正上方，着落点为：(a)镜片中心5mm范围内；(b)框架鼻梁处；(C)框架的两个铰链处。

检测温度要求：

(1)在检测前把眼护具放入 (55 ± 2) °C的恒温箱内，保温1h；

(2)在第二次检测前，把眼护具冷却到 (-5 ± 2) °C并保温1h；对用于低温作业的眼护具，应冷却到 (-20 ± 2) °C，并保温4h。

检测应在完成保温后30s内实施。