

昆山焊接面罩质量检测 焊工手套质量检测 焊工服质量检测

产品名称	昆山焊接面罩质量检测 焊工手套质量检测 焊工服质量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:焊工防护用品 周期:3-5天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

焊接作业主要危害包含金属烟尘(熔化焊条和焊件易产生大量重金属烟尘)、有毒气体(焊接电弧产生如一氧化碳、氮氧化物等)、电弧光辐射(如红外线、可见光和紫外线)等等。所以为避免焊接工作中弧光、焊接烟尘及有害气体对您健康造成的危害，您必须采取有效的个人防护措施：如电焊面罩，佩戴呼吸防护用品等。

检测产品范围：

焊接面罩，焊工服，焊工工作鞋，焊工手套，口罩、脚盖，围裙，套袖，披肩，帽子等。

检测项目：

滤光片颜色、接滤光片透射比、接滤光片遮光号、保护片可见光透射比、屈光度、棱镜度、焊工防护面罩透光性、抗冲击性能、耐腐蚀性能、焊工防护

面罩阻燃性能、接工防护面罩及保护片抗热穿透性能等

检测标准

GB/T 3609.2-2009 职业眼面部防护 焊接防护 第2部分:自动变光焊接滤光镜

GB 8965.2-2009 防护服装.阻燃防护.第2部分:焊接服

GB/T 3609.1-2008 职业眼面部防护.焊接防护.第1部分:焊接防护具

SANS 50169-2018 个人眼睛防护.焊接和相关技术用过滤器.
透射率要求和推荐用途

BS EN ISO 11611-2015 焊接和类似工艺用防护服装

ISO 11611-2015 焊接和类似工艺用防护服装

DIN 3444-2015 带焊接端和螺纹端的管道部件防护盖

NF A88-230-2014

焊接及相关工艺的防护和安全.弧焊用透明焊接防护罩、安全带和屏蔽物

GOST R EN ISO 20349-2013 职业安全标准体系.个人防护装备.
铸造和焊接中热风险和熔融金属飞溅防护用鞋靴.要求和试验方法

GOST 12.4.254-2013 职业安全标准体系.
焊接及相关工艺过程中的个人眼部和脸部防护设备.通用规格

NF A88-202-1-2011 焊接和相关工艺的防护和安全.工作人员呼吸区空气粒子和
气体的取样.第1部分:气体粒子的取样