

盐城市消防救援手套抗机械刺穿性能检测

产品名称	盐城市消防救援手套抗机械刺穿性能检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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	18662582269 18662582269

产品详情

6.3 援救胶手套

6.3.1 阻燃等级能毁损长短不可超过100mm，续燃时间不宜超过2s，且不应该有融化、滴下状况。实验按7.1.1要求开展。

6.3.2 耐热性能全部援救胶手套试件和舒服层在（180±5）实验温度下维持5min,试件表层应无显著转变，且不应该有融化、熔滴和脱离状况，其在长短和总宽方位上的缩水率不可超过5%。实验按7.6要求开展。

6.3.3 耐磨性本身手心面组成原材料表层再加上板材为300g/m²，粒度分布为100目地打磨砂纸，在9kPa的工作压力下，经8000次循环系统磨擦后，试件不可被磨坏。实验按7.5.1要求开展。

6.3.4 抗激光切割特性划破力不可低于4N。若胶手套含有袖筒，则还解决袖筒开展实验，以各一部分原材料的最小割破力明确特性。实验按7.23.1要求开展。

6.3.5 耐撕开特性本身手心面和反面表层原料的撕开超强力不可低于50N。当二者原材料同样时，可只对手心面表层原材料开展实验。试验按7.4要求开展。

6.3.6 抗机械设备捅穿特性本身组成原材料抗捅穿力不可低于45N。实验按7.24.1要求开展。

6.3.7 总体防潮特性在开展总体防潮特性实验后应没有渗漏状况。实验按7.25要求开展。

6.3.8 机敏特性援救胶手套的途手操纵百分数不可超过200%。实验按7.26要求开展。

6.3.9 抓物特性戴手套与未戴手套的拉作用力比不宜低于80%。实验按7.27要求开展。

6.3.10 配戴特性援救胶手套的配戴时间不宜超过25s。实验按7.28要求开展。