

科思创Apec FR1892 耐高温PC 阻燃 消防员头盔遮阳板

产品名称	科思创Apec FR1892 耐高温PC 阻燃 消防员头盔遮阳板
公司名称	东莞市晨希塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国科思创 型号:FR1892 用途:消防员头盔遮阳板
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞南区十三巷6号201房
联系电话	15118275316 15118275316

产品详情

测试CTI用的耐漏电起痕仪，是由一个电压供给装置；两只用铂制成的截面为2mmX5mm的矩形电极，电极的一端切成30°角的斜面；还有加电解液的滴液针构成。试样厚度不小于3mm，面积不小于15mmX15mm的方块。电解液为氯化铵水溶液或烷基萘磺酸钠溶液。试验是先安装好试样、电极及滴液针等。然后对两电极施加一个低电压，由滴液针每隔30秒滴下一滴约20mm的电解液，直到试样表面产生漏电起痕。以此再加大电压，重复上述步骤，做出电压与产生漏痕的液滴关系曲线。由曲线上查出施加50滴电解液相应的电压数，即为CTI值。漏电起痕形成的判据是此时线路中的电流突然升高，一般情况电流近于零，形成漏痕时突增至1A。