

气溶胶灭火装置厂家 苏州气溶胶灭火装置 苏州市念海消防

产品名称	气溶胶灭火装置厂家 苏州气溶胶灭火装置 苏州市念海消防
公司名称	苏州市念海消防技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市沧姑苏区福运路198号
联系电话	17315435119 17315435119

产品详情

组合固定式热气溶胶灭火装置

产品型号：QRR0.1G/S

药剂量：100g；灭火密度：100g/m³~130g/m³；有效防护空间：1 m³ (防护区应相对封闭)；喷放时间：3s；喷滞后时间：0.5s；热间距喷口：150mm处 75℃；表面温度：70℃；有效期：6年；外形尺寸：52mmX54mmX94mm；工作环境：-30℃ ~ +70℃，气溶胶灭火装置电话，95%RH；启动方式：170 ±10℃ 感温电缆配合JR10启动盒、JR11配合JR10启动盒、手动按钮配合JR10启动盒、JR自发电感温探头单独使用。

产品型号：QRR0.3G/S

药剂量：300g；灭火密度：100g/m³~130g/m³；有效防护空间：3m³ (防护区应相对封闭)；喷放时间：14s；喷滞后时间：0.5s；热间距喷口：400mm处 75℃；表面温度：75℃；有效期：6年；外形尺寸：52mmX54mmX272mm；工作环境：-30℃ ~ +70℃，95%RH；启动方式：170 ±10℃ 感温电缆配合JR10启动盒、JR11配合JR10启动盒、手动按钮配合JR10启动盒、JR自发电感温探头单独使用。

K型气溶胶灭火技术

也叫钾盐类灭火技术，是气溶胶灭火技术发展的第er阶段，始于20世纪60年代中期前苏联。我国在这一方面起步较晚，始于20世纪90年代初，第yi代产品为由北京理工大学研制成功，此类气溶胶发生剂中主要采用钾的xiao酸盐作为主氧化剂，其喷放物灭火效率gao，苏州气溶胶灭火装置，但因为其中含有大量的钾离子，易吸湿，形成一种发黄发黏的强碱性导电液膜，这种物质对电子设备有很大的损坏性，故K型气溶胶自动灭火装置不能使用于电子设备、精密仪器和文1物档案场所。

目前在市场上使用正在逐渐减少。

气溶胶灭火系统

气溶胶指的是悬浮于气体介质中，气溶胶灭火装置销售，直径必须在 $1 \sim 0.5\mu\text{m}$ 之间的一种液体或固体微粒物质。气溶胶灭火剂属于烟火药的一种，由氧化剂、还原剂及粘合剂构成，气溶胶灭火装置厂家，通过燃烧反应产生大量灭火介质，均匀分布在被保护空间，通过物理、化学的双重协同作用来熄灭火灾。其灭火机理主要在于物理抑制和化学抑制两个方面的作用。

气溶胶灭火装置厂家-苏州气溶胶灭火装置-苏州市念海消防由苏州市念海消防技术有限公司提供。气溶胶灭火装置厂家-苏州气溶胶灭火装置-苏州市念海消防是苏州市念海消防技术有限公司（www.szniehai.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：焦经理。