

# 深圳细水雾枪 守恒|厂家现货 高压细水雾枪

产品名称	深圳细水雾枪 守恒 厂家现货 高压细水雾枪
公司名称	安徽守恒流体控制科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省淮南市寿县蜀山现代产业园科学大道21号 工投·临港新兴产业园B8号楼101室至401室
联系电话	13866109652 13866109652

## 产品详情

全氟己酮自动灭火装置是一种专门针对电力领域、精密仪器设备以及小型特定空间的新型灭火系统，解决了狭小空间以及特定密闭空间内灭火的难题。全氟己酮灭火剂作为新型环保灭火剂，具有良好的绝缘性和无腐蚀性，使其在高低压配电柜、充电桩、通讯、数据机柜、储能电站、锂电池电站、新能源车辆、电缆槽/沟、配电室、变电站以及重点保护等领域得以广泛推广，成为消防界的新宠儿。全氟己酮自动灭火装置/系统采用无色、无毒、绝缘、环保的全氟己酮作为灭火剂，可有效应对储能电站火灾复燃和的风险。通过全氟己酮的雾化吸热原理，降低储能电站锂电池温度。此外全氟己酮含氟灭火剂受热易发生脱HF反应、C—C键断裂反应，产生CF<sub>3</sub>、CF<sub>2</sub>、CFO等自由基可以、消耗火焰中的自由基，中断燃烧链式反应，穿孔细水雾枪，保证灭火后不再复燃。全氟己酮没有明显的化学反应常用的橡胶和塑料密封材料，消防细水雾枪，如氯丁橡胶、丁基橡胶、氟化橡胶、三元乙丙橡胶和硅聚酯。因此，这些密封材料可以在使用全氟己酮灭火的系统中正常工作。对碳钢、铜、铝、不锈钢等常用金属材料没有腐蚀，不会损坏电子零件和线路，不会造成二次损坏；

全氟己酮灭火剂在欧美等发达国家应用已有20年历史，被美国消防协会标准（NFPA2001版）收录为洁净气体灭火剂。2004年全氟己酮被美国《时代周刊》评为发明之一，被誉为是一种可完全替代哈龙且能长期使用的灭火剂；2010年被加拿大温哥华冬奥会为气体灭火剂使用产品。同时，美国环保局哈龙替代物部门已批准该灭火剂可用于有人场所的火灾防护。全氟己酮灭火剂具有优异的环保性能：其臭氧损失潜在值（ODP）为0，高压细水雾

枪，温室效应潜在值（GWP）等于1，大气储存寿命仅为5天，是一种可用于替代七氟的灭火剂；全氟己酮灭火剂安全无毒，灭火浓度低，安全余量高，使用时更安全；全氟己酮在常温下为液体，在较宽的温度范围内（包括空运）可安全使用普通容器在常压状态下储运。全氟己酮自动灭火装置采用FK5112新型全氟己酮灭火剂，具有灭火、安全环保、电绝缘性强、对电子精密设备无损伤、对人体无任何危害等综合性能。主要由灭火剂贮存装置、线型探测器、控制阀、报警器等组成。其中机械式线型探测器集长时间抗漏、柔韧性及火灾感温性于一体，充压后可实现感应设定温度的，用于火灾信号的传递和全氟己酮灭火剂的输送及喷射。

新型洁净灭火剂《全氟己酮》是一种在常温常压下无色、无嗅、透明、绝缘的液体，具有安全、环保、的灭火性能，是哈龙和类灭火剂的优良替代品。全氟己酮在常温下容易汽化，蒸发热是水的1/25，蒸汽压力为水的12倍，这些性质使它易于汽化并以气态存在，依靠吸热达到灭火的效果。作为洁净灭火剂，全氟己酮不含固体颗粒、油脂和氯等破坏臭氧的成分，释放后不留下残余物，能在常压储罐保存，运输方便。全氟己酮的喷头大部分都用保护帽作为防护，深圳细水雾枪，在防护帽脱落的情况下，需定期清理喷头，避免影响灭火剂喷射效果。采用304不锈钢精雕加工而成，可多次重复使用，不存在炸裂情况的发生。连接喷头、探头和罐体之间所用的管路分为金属硬管和液压油管两种、线路和管路均做阻燃，耐磨防护套，金属管路做有防腐处理。全氟己酮是一种重要的哈龙灭火剂替代品，是氟化酮类的化合物，常温常压下是一种无色、无味的液体。全氟己酮的蒸发热是水的 $\frac{1}{25}$ ，蒸汽压是水的25倍，这些性质使它易于汽化并以气态存在，主要依靠吸热达到灭火效果，可以扑灭A、B、C、E类火灾。

深圳细水雾枪-守恒|厂家现货-

高压细水雾枪由安徽守恒流体控制科技有限公司提供。安徽守恒流体控制科技有限公司是安徽合肥,防火设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在安徽守恒领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安徽守恒更加美好的未来。