

全氟己酮灭火器检测报告

产品名称	全氟己酮灭火器检测报告
公司名称	深圳质海检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市福田区沙头街道天安社区泰然五路10号天安数码城天吉大厦六层6F5（注册地址）
联系电话	0755-23572571 18123625672

产品详情

GB 25972-2010界定的以及下列术语和定义适用于本文件。3.1 预制式全氟己酮灭火装置 pre-engineered perfluorohexanone fire extinguishing device

按一定的应用条件，将全氟己酮灭火剂储存装置和喷放部件等预先组装起来的成套灭火设备。

注：以下简称“灭火装置”。3.2 内贮压式灭火装置 storage pressure fire extinguishing device

灭火剂与驱动气体贮存于同一容器的灭火装置。3.3 外贮压式灭火装置 cylinder operated fire extinguishing device

灭火剂与驱动气体贮存于不同容器的灭火装置。3.4 产气驱动式灭火装置 gas generator propelled fire extinguishing device

通过产气剂产生驱动气体驱动灭火剂释放的灭火装置。3.5

灭火装置大工作压力 extinguishing device maximum working pressure 内贮压式灭火装置大工作压力

是指具有额定充装量的灭火剂贮存容器，在高使用环境温度时灭火剂贮存容器内部的平衡压力。

外贮压式灭火装置大工作压力是指在灭火装置正常动作状况下，减压装置出口的大压力。产气驱

动式灭火装置大工作压力是指在灭火装置正常动作状况下，产气装置与配套容器内产生气体的大压力。3

.6 喷射时间 discharging time 从喷嘴开始喷出灭火剂至灭火剂喷射结束的时间。3.7 平面火灾 flat

surface fire 局部应用保护中，保护对象为平直表面火灾。3.8 立体火灾 3-dimension fire

局部应用保护中，保护对象为不规则物体火灾。