

七氟丙烷计算表

首层平面图气体灭火局部平面布置图

系统形式	防护区 楼层	系统	设备间	面积S（㎡）	高度H（m）	体积V（m³）	修正系 数K	过热蒸汽比 容S（m³/Kg）	设计浓度 C（%）	设计用量 W（Kg）	泄压口面 积Fx（㎡）	实际用 量（Kg）	喷放时间 t（s）	实际 浓度	浸渍时间 T（min）	单个储 瓶容积 （L）	每瓶药 剂充装 量（kg）	储瓶数	额定增压力 Po（MPa）
预制式（柜式）	1F	1	骨密度室	13	4.2	54.6	1	0.13716	8	34.6	0.015	35	10	8.1	10	40	38	1	2.5

