



产品名称: 可燃气体报警控制器
产品型号: JB-TB-JBF-51S40-8

产品编号: _____ 制造日期: _____
软件版本号: V 1.0.0.0
执行标准号: GB 16808-2008
额定工作电压: AC220V 50Hz



生产者: 青岛消防股份有限公司
生产企业: 四川久远智能消防设备有限责任公司
生产地址: 四川省绵阳安州工业园区创业路4号



产品名称: 可燃气体报警控制器
产品型号: JB-QB-JBF-51S40

产品编号: _____ 制造日期: _____
软件版本号: V 1.0.0.0
执行标准号: GB 16808-2008
额定工作电压: AC220V 50Hz



生产者: 青岛消防股份有限公司
生产企业: 四川久远智能消防设备有限责任公司
生产地址: 四川省绵阳安州工业园区创业路4号



产品名称: 可燃气体报警控制器
产品型号: JB-TB-JBF-51S40-4

产品编号: _____ 制造日期: _____
软件版本号: V 1.0.0.0
执行标准号: GB 16808-2008
额定工作电压: AC220V 50Hz



生产者: 青岛消防股份有限公司
生产企业: 四川久远智能消防设备有限责任公司
生产地址: 四川省绵阳安州工业园区创业路4号



测量人工煤气的点型可燃气体探测器

JTQ-JBF5101CO

产品编号: _____
制造日期: _____



执行标准: GB 15322.4-2003
适用气体: 一氧化碳 CO
总线连接: L1, L2 (无极性)
报警设定值: 80x10⁻⁶ (体积分数)

生产者: 青岛消防股份有限公司
生产企业: 四川久远智能消防设备有限责任公司
生产地址: 四川省绵阳安州工业园区创业路4号

产品名称: 可燃气体报警控制器
产品型号: JB-TT-JBF-51S40



产品编号: _____
制造日期: _____
执行标准号: GB 16808-2008
软件版本号: V 1.0.0.0
技术参数: 额定工作电压 AC220V 50Hz

生产者: 青岛消防股份有限公司
生产企业: 四川久远智能消防设备有限责任公司
生产地址: 四川省绵阳安州工业园区创业路4号

产品名称: 可燃气体报警控制器
产品型号: JB-TG-JBF-51S40



产品编号: _____
制造日期: _____
执行标准号: GB 16808-2008
软件版本号: V 1.0.0.0
技术参数: 额定工作电压 AC220V 50Hz

生产者: 青岛消防股份有限公司
生产企业: 四川久远智能消防设备有限责任公司
生产地址: 四川省绵阳安州工业园区创业路4号

测量范围为0~100%LEL的点型可燃气体探测器
JTQ-JBF5101

产品编号: _____
制造日期: _____



执行标准: GB 15322.1-2003
适用气体: 甲烷 CH₄
总线连接: L1, L2 (无极性)
电源: DC24V (+24V正, G负) 报警设定值: 10% LEL

生产者: 青岛消防股份有限公司
生产企业: 四川久远智能消防设备有限责任公司
生产地址: 四川省绵阳安州工业园区创业路4号