

日本理研 RIKEN SP-220 TYPE SC便携型气体泄漏检测器（半导体材料用气体）

产品名称	日本理研 RIKEN SP-220 TYPE SC便携型气体泄漏检测器（半导体材料用气体）
公司名称	济南威世德电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌：:日本理研
公司地址	济南历下区文化东路78号
联系电话	18053166016 18053166016

产品详情

SP-220 TYPE SC（用于半导体材料气体）特征：

小型轻量！结实耐用，造型时尚

可快速而准确地对低浓度半导体材料气体进行检测

可通过按键操作，实现对40种气体浓度级别的直接读取

搭载数据记录功能（记录检测气体的年月日/具体时间以及检测到的气体浓度，可保存256份记录）

配有LED灯，在暗处也可进行正确测定

用途：

手持式气体泄漏检测器

SP-220 TYPE SC（用于半导体材料气体）

产品类别	便携式
类型	单一成分气体检测器
检测对象气体	半导体材料气体/可燃性气体/氢气/溶剂气体 等
检测原理	红外线型半导体式

检测范围	根据检测对象气体的不同而不同
报警设定值	根据检测对象气体的不同而不同
检测方式	泵吸式
报警种类	气体报警、故障报警
报警内容	指示灯闪烁/蜂鸣器发出断续音
保护等级	与IP55相当
各种认证	CE
电源	5号碱性干电池 × 2节
连续使用时间	约13小时 (25℃、无报警、无照明时)
外形尺寸 重量	约43(W) × 200(H) × 39(D)mm (不包含管嘴) 约215g (不包含干电池)
使用时的温湿度范围	-20 ~ +55℃ 95%RH以下(无结露)