

# 甲苯报警器

产品名称	甲苯报警器
公司名称	济南鼎诺科技有限公司
价格	150.00/个
规格参数	
公司地址	济南市华龙路嘉恒商务大厦A座1002室
联系电话	86-053182371646 15855567906

## 产品详情

dn-b3000型便携式可燃气体检测报警仪以自然扩散方式检测气体浓度，采用催化燃烧式传感器，具有极好的灵敏度和出色的重复性；仪器采用嵌入式微控制技术，菜单操作简单，功能齐全，可靠性高，整机性能居国内领先水平。它适用于可燃气体泄漏抢险、地下管道或矿井等场所，能有效保证工作人员的生命安全不受侵害，生产设备不受损失。dn-b3000可燃气体检测仪的外壳采用高强度工程材料、复合弹性橡胶材料精制而成，强度高、手感好。

### 应用领域：

本产品适用于检测环境空气中可燃气体的浓度，广泛使用于冶金、电厂、化工、矿井、隧道、坑道、地下管线等场所，有效地预防可燃气体泄漏事故的发生。技术参数：

测量范围：见附表外形尺寸：110mm×55mm×25mm重

量：120g传感器类型：催化燃烧式传感器响应时间：40s数据存储：可以存64组数据背

光：有高亮度黄色背光报警方式：声音报警90db以上（10cm）光报警红色led振动报警

可选工作模式：连续工作（可燃气体可连续工作12个小时）温度范围：-20 ~ 50 湿度范围：0 ~ 95%（rh）无冷凝

dn-b3000型可燃气体检漏仪用于检测甲烷、天然气、煤气、乙烷、丙烷、乙炔、丁烷、正丁烷、异丁烷、戊烷、己烷，卤代烃（氯代甲烷、亚甲基氯、三氯乙烷、氯乙烯），醇类（甲醇、乙醇、丙醇），醚、酮（丁酮、丙酮），氢气、甲苯和其它化合物（汽油、工业溶剂、油漆、稀料、冷却剂、干清洗液、二氧化硫、氨气、硫化氢、乙酸甲酯等）。

### 参数表：

化学分子式	被测气体	技术指标		
		测量范围	分辨率	报警点
ex	可燃气体	0 - 100%lel	1%lel	25%lel

dn-b3000型便携式可燃气体检测报警仪以自然扩散方式检测气体浓度，采用催化燃烧式传感器，具有极好的灵敏度和出色的重复性；仪器采用嵌入式微控制技术，菜单操作简单，功能齐全，可靠性高，整机性能居国内领先水平。它适用于可燃气体泄漏抢险、地下管道或矿井等场所，能有效保证工作人员的生命安全不受侵害，生产设备不受损失。dn-

b3000可燃气体检测仪的外壳采用高强度工程材料、复合弹性橡胶材料精制而成，强度高、手感好。

#### 应用领域：

本产品适用于检测环境空气中可燃气体的浓度，广泛使用于冶金、电厂、化工、矿井、隧道、坑道、地下管线等场所，有效地预防可燃气体泄漏事故的发生。技术参数：

测量范围：见附表外形尺寸：110mm × 55mm × 25mm重

量：120g传感器类型：催化燃烧式传感器响应时间：40s数据存储：可以存64组数据背

光：有高亮度黄色背光报警方式：声音报警 90db以上（10cm）光报警 红色led 振动报警

可选工作模式：连续工作（可燃气体可连续工作12个小时）温度范围：-20 ~ 50 湿度范围：0 ~ 95%（rh）无冷凝

dn-b3000型可燃气体检漏仪用于检测甲烷、天然气、煤气、乙烷、丙烷、乙炔、丁烷、正丁烷、异丁烷、戊烷、己烷，卤代烃（氯代甲烷、亚甲基氯、三氯乙烷、氯乙烯），醇类（甲醇、乙醇、丙醇），醚、酮（丁酮、丙酮），氢气、甲苯和其它化合物（汽油、工业溶剂、油漆、稀料、冷却剂、干清洗液、二氧化硫、氨气、硫化氢、乙酸甲酯等）。

#### 参数表：

化学分子式	被测气体	技术指标		
		测量范围	分辨率	报警点
ex	可燃气体	0 - 100%lel	1%lel	25%lel