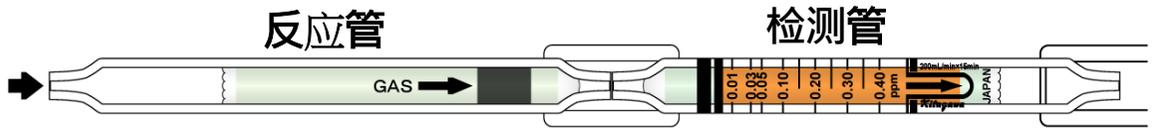


730

p-二氯苯



### 产品规格

|       |  |
|-------|--|
| 测量范围  | 0.01 ~ 0.40ppm                                 |
| 空气采样量 | 3000mL (200mL/min × 15min)                     |
| 测量时间  | 15 分間  |
| 检测限   | 0.002ppm                                       |
| 颜色的变化 | 橙色 红紫色   |
| 反应原理  | $C_6H_4Cl_2 + PbO_2 + H_2SO_4 \rightarrow HCl$ |
| 有效期   | 1年   |
| 操作温度  | 10 ~ 35 (需要温度修正)                               |
| 操作湿度  | 0 ~ 90%RH                                      |
| 校准方法  | 气相色谱法  |

### 其他气体的影响

| 气名       | 濃度 (ppm) | 影响     |
|----------|----------|--------|
| 三氯乙烯     | -        | 指示变得更高 |
| 四氯乙烯     | -        | 指示变得更高 |
| 1,2-二氯乙烯 | -        | 指示变得更高 |
| 氯乙烯      | -        | 指示变得更高 |