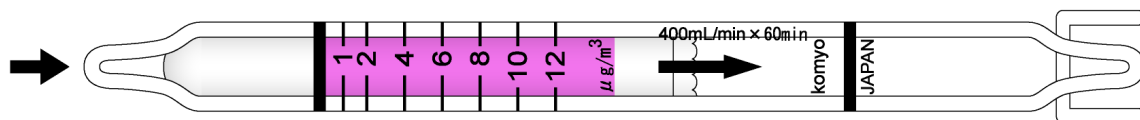


901

## 氨 对于洁净室



## 产品规格

测量范围	1 ~ 12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
空气采样量	2400mL (400mL/min $\times$ 60min)
测量时间	60 分間
颜色的变化	浅紫色 浅黄色
反应原理	pH 指示剂由于氨气体而改变颜色
有效期	2年
操作温度	10 ~ 40
操作湿度	10 ~ 90%RH
校准方法	渗透管法

## 其他气体的影响

气名	单影响	共存影响
胺类	类似的变色	指示变得更高