

## 产品规格

测量范围 0.05~1.0ppm 空气采样量 250mL/min×10min

测量时间 10 分钟检测限 0.02ppm

颜色的变化 黄色 粉红色

反应原理 pH 指示剂由于氟化氢气体而改变颜色

有效期 2年

操作温度 10~35 (需要温度修正) 操作湿度 20~80%RH(需要湿度修正)

校 准 方 法 吸收光度法

## 其他气体的影响

气名	濃度	影响
氯化氢	0.1ppm	指示变得更高
硝酸	0.1ppm	指示变得更高
硫酸雾	0.5mg/m <sup>3</sup>	指示变得更高