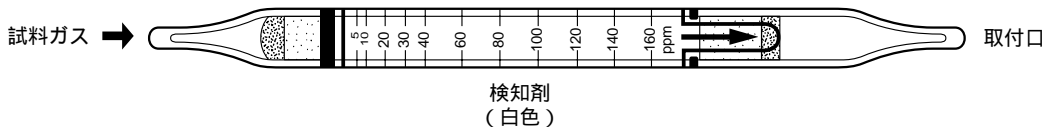


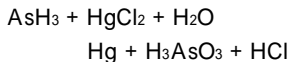
# 140SA

## アルシン



### 仕様

- 測定範囲** 5 ~ 160ppm  
**試料採取量** 100ml  
**測定時間** 1.5分間  
**検知限度** 1ppm  
**色の变化** 白色 黒褐色  
**反応原理** 塩化第二水銀が還元されて水銀が遊離する。



- 有効期限** 2年  
**経年変化** 変色層が薄くなり、指示が低くなる。  
**使用温度範囲** 0 ~ 40 (温度の影響なし)  
**湿度の影響** なし  
**校正方法** 高压ガス容器詰の標準ガス

### 他のガスの影響

妨害ガス	濃度 [ppm]	影響
セレン化水素	5	指示が高くなる
硫化水素	5	"
リン化水素	5	"

文献 2-14)