



勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-54151736  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

#### 一.特性：

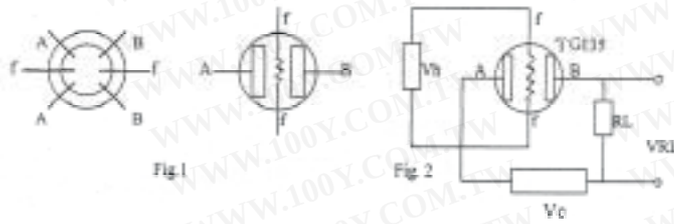
1. 使用壽命長
2. 檢測範圍廣

#### 二.用途：

用於家庭、環境上的有害氣體檢測裝置。

適宜於二氧化碳，甲烷，乙醇，氫氣，硫化物，氫氧化物，石油氣，煙霧等的氣體檢測。

#### 三.結構外型



#### 四.性能

a. 標準電路：如 Fig.2 所示，TG-135 的測試電路由二部分組成，極加熱電路即訊號輸出電路。

b. 感應器表面電阻  $R_s$  的變化，是通過與其串聯的電阻  $R_L$  上的電壓  $V_{RL}$  所獲得，

二者之間的關係為： $R_s/R_L = (V_c - V_{RL})/V_{RL}$