## 標準氣體-目標值校準(圖-15、圖-16、圖-17)

## 注意:必須先通入標準氣,才能進行此項操作!

- 1.移動光標到目標值校準,按確認鍵進入。如果濃度值為0,此時會提示:請先通入標準 氣。如果不通入標準氣,則無法進行校準,會自動退出校準。
- 2. 如果採樣濃度超過最大校準值,會提示是否校準目標值,光標停留在"否"。

如果不需要校準目標值,按確認鍵或 MENU 鍵退出。

如果需要校準目標值,移動光標到"是",按確認鍵,提示輸入目標值,目標值為標準氣 的校準值,下邊顯示當前濃度值,按+或-鍵修改數字後,輸入完成後按確認鍵,檢測值 顯示正在校準,校準成功。按 MENU 鍵退出。

## 8.7、目标值校准(图-15、图-16、图-17)

## 注意:必须先通入标准气,才能进行此项操作!

移动光标到目标值校准,按确认键进入。如果浓度值为0,此时会提示:请先 通入标准气。如果不通入标准气,则无法进行校准,会自动退出此操作。

如果浓度值超过最小校准值,会提示是否校准目标值,光标停留在"否", 如果不需要校准目标值, 按确认键或MENU键退出。如果需要校准目标值, 移动光 标到"是",按确认键,提示输入目标值,目标值为标准气的浓度值,下边显示 当前浓度值。按右边键移位,按左边键改变数字,输入完目标值后按确认键,检 测仪显示正在校准,校准成功。按MENU键退出。



(圖-15 提示通入標準氣)

(圖-16 確認是否校準) (圖-17 目標值校準)

達因工控網 >> http://www.umarket.com.tw 斯馬特儀表 >> http://www.smartmeter.com.tw