**優良油量計計量管理加油站檢測紀錄表**

站名： 檢測日期： 年 月 日

附件

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 廠牌 | 油品 | 器號 | 器差檢測結果 | | 封印  檢查 | 合格單  檢查 | 備註 |
| 小流 | 大流 |
|  |  |  |  |  | □完整  □斷損 | □有  □無 |  |
|
|  |  |  |  |  | □完整  □斷損 | □有  □無 |  |
|
|  |  |  |  |  | □完整  □斷損 | □有  □無 |  |
|
|  |  |  |  |  | □完整  □斷損 | □有  □無 |  |
|
|  |  |  |  |  | □完整  □斷損 | □有  □無 |  |
|
|  |  |  |  |  | □完整  □斷損 | □有  □無 |  |
|
|  |  |  |  |  | □完整  □斷損 | □有  □無 |  |
|
|  |  |  |  |  | □完整  □斷損 | □有  □無 |  |
|
|  |  |  |  |  | □完整  □斷損 | □有  □無 |  |
|

檢測量桶廠牌/器號：

檢測量桶檢定合格印證編號： 檢測量桶檢定日期：

檢測人： 加油站主管：

計量技術人員簽署： 計量技術人員證書號碼：

檢測說明：

1. 器差(‰)=【器示值(加油機顯示值)-標準值(量桶液位值)】/標準值。
2. 檢測器差超過正千分之3 或低於負千分之3，需立即改善並填寫異常處理單。
3. 不符合之油量計需請合格維修廠商進行調整或修理，並申請重新檢定。
4. 本份紀錄如用於申請檢定優化措施，應注意事項：(1)「檢測日期」應於量桶檢定合格後1年內之期間、(2)應提供可正確核對油量計器號或檢定合格單號之資料。