實驗室在職人員資格評估表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 職稱 |  | 年度 |  |

**職務類別□蛋白質檢測 □核酸檢測**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 評估項目 | 判定標準 | 統計資料 | 實驗室主管  資格評估 |
| 教育訓練 | **該**年度教育訓練次數大於10次或醫檢師繼續教育學分當年度累積滿20點或以上。 | 教育訓練次數\_\_\_\_\_次；  教育學分累積\_\_\_\_\_點。 | □ 資格認可  □ 資格不認可 |
| 外部能力試驗 | 一年至少參與一次外部能力試驗活動，且結果判定為可接受。 | 外部能力試驗參加次數\_\_\_\_次；合格次數\_\_\_\_次。 | □ 資格認可  □ 資格不認可 |
| 檢驗結果資料輸入 | 檢驗結果輸入錯誤，導致報告須修改的修正率應低於10%。 | 檢驗結果輸入總件數\_\_\_\_件；資料修正率\_\_\_\_%。 | □ 資格認可  □ 資格不認可 |
| 年度人為  疏失 | 年度人為疏失導致檢驗結果不正確的錯誤率應低於10%。 | 年度操作總件數\_\_\_\_\_件；人為疏失件數\_\_\_\_\_件；錯誤率\_\_\_\_\_%。 | □ 資格認可  □ 資格不認可 |
| 諮詢服務 | 擁有專業的知識與能力，能提供檢驗項目的說明。  由實驗室主管口頭考核。 | □能展現技術上的專業能力。  □能展現專業的知識提供檢驗項目的說明。 | □ 資格認可  □ 資格不認可 |

|  |
| --- |
| 實驗室主管評語 |
| □資格持續授權 □需重新再教育訓練  實驗室主管：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |