

國立臺北護理健康大學

小型壓力容器定期檢查表(每年)

實驗室 _____ 設備編號：(_____) 檢查日期：____年 ____月 ____日

項次	檢查項目	檢 查 部 分	檢查方法	檢查結果	改善措施
一	容器本體	1.本體無損傷	目視		
		2.蓋版螺栓完整無鬆動	手動測試		
		3.表面油漆無脫落	目視		
		4.鍋蓋外觀是否變形、裂縫	目視		
		5.門墊圈有無洩漏現象	運轉測試		
		6.上鎖時鍋蓋是否無法開啟	手動測試		
二	自動控制裝置	1.各自動裝置應保持堪用功能	操作		
三	附屬裝置	1.管線無損傷或洩漏	運轉測試		
		2.各旋閥無損傷或洩漏	目視		
		3.保溫(冷)設施無缺失或脫落	檢點		
		4.壓力表正常堪用	運轉測試		
		5.溫度表正常堪用	檢點		
		6.溫度控制裝置運作正常	運轉測試		
		7.已明顯標示最高使用壓力與溫度	目視		
		8.進出口是否正常進氣排氣	目視		
		9.電源線是否良好	目視		
四	作業環境	1.設備附屬之欄杆或平台應牢固	手動測試		
		2.通道無阻塞	檢點		
五	其他	1.耐熱手套是否損傷	目視		
檢查人員簽章：					
實驗室負責人簽章：					
說明	一. 依「職業安全衛生管理辦法」第 36 條規定辦理，每年定期檢查一次，紀錄保存三年。 二. 檢查結果欄：正常(√)，有必要加以特別保養(△)，異常須送修或改善(x)，無此項(—)。 三. 打△或x者，請填寫檢查結果說明及應採取之改善措施。 四. 小型壓力容器如高溫消毒鍋、高壓滅菌鍋(釜)。				