

認證編號：2605
實驗室主管：蘇弘毅

流量

項目代碼 /校正件	最高 工作標準件	校正方法 文件名稱 /編號	校正範圍				量測條件	最小 不確定度	
	廠牌/型號		最小 範圍	單位	最大 範圍	單位	說明	數值	單位
KH1001 音速噴嘴	轉子式流量計/Itron DELTA S1_FLOW-G25 轉子式流量計/Itron DELTA S3_FLOW-G400	自訂之氣體噴嘴校正作業標準書 (文件編號 LAB-C105)	4	m ³ /h	512	m ³ /h	負壓模式	0.71	%
報告簽署人：許耀嘉；黃嘉鴻；賴郁璿；蘇弘毅									
KH1001	音速噴嘴組/ 熱質式流量計 SN-01: d=30.378 mm 渦流式流量計 SN-02: d=30.378 mm 旋進渦流流量計 SN-03: d=21.492 mm 金屬管面積式流量計 SN-04: d=15.221 mm 面積式流量計 SN-05: d=10.757 mm 氣體渦輪式流量計 SN-11: d=7.610 mm 氣體轉子式流量計 SN-12: d=5.384 mm 氣體超音波式流量計 (低壓型) SN-13: d=3.813 mm SN-14: d=2.680 mm	自訂之氣體系統校正作業標準書 (文件編號 LAB-C104)	4	m ³ /h	1200	m ³ /h	負壓模式	0.98	%
報告簽署人：許耀嘉；黃嘉鴻；賴郁璿；蘇弘毅									

