

化學量

項目代碼 /校正件	最高 工作標準件	校正方法	校正範圍				量測條件 說明	最小 不確定度	
	廠牌/型號		文件名稱/編號	最小 範圍	單位	最大 範圍		單位	數值
KI9004 環境試驗機 (鹽水噴霧試驗) 之量筒	精密電子天平/SARORIUS/LA3200D 標準法碼 /E ₂ CLASS/HAFNER/8404EJ, 8510EJ, 8511EJ, 8512EJ, 8513EJ, 8516EJ	自訂之環境試驗機 (鹽水噴霧試驗部份) 校正程序(文件編號: OMPT-151)	10	mL	100	mL	量筒(塑膠)	0.30	mL
			100	mL	200	mL	量筒(塑膠)	0.60	mL
			10	mL	100	mL	量筒(玻璃)	0.30	mL
			100	mL	200	mL	量筒(玻璃)	0.60	mL
報告簽署人: 連偉翔; 羅建盛									

註: 最小不確定度係以約 95 %信賴水準之擴充不確定度表示
(以下空白)

本認證證書與續頁分開使用無效

