



方法 A302.73C (含前處理) 建立時間：2026/02/06

檢測類別	方法名稱	許可實驗室
空氣檢測類 (排放管道)	排放管道中鉛及其化合物 (A302.73C)	九連(EA)、上準(ER)、中環(ET)、精準(EV)、台旭(EZ)、台檢(FI)、南台灣(FY)、東典(HW)、台檢(高雄)(IG)、正修(IJ)、九連(高雄)(MJ)
空氣檢測類 (排放管道)	排放管道中鎘及其化合物 (A302.73C)	九連(EA)、上準(ER)、中環(ET)、精準(EV)、台旭(EZ)、台檢(FI)、南台灣(FY)、東典(HW)、台檢(高雄)(IG)、正修(IJ)、九連(高雄)(MJ)
空氣檢測類 (排放管道)	排放管道中汞及其化合物 (A302.73C)	九連(EA)、上準(ER)、中環(ET)、精準(EV)、台旭(EZ)、台檢(FI)、南台灣(FY)、東典(HW)、台檢(高雄)(IG)、正修(IJ)、九連(高雄)(MJ)
空氣檢測類 (排放管道)	排放管道中錳及其化合物 (A302.73C)	九連(EA)、上準(ER)、台旭(EZ)、南台灣(FY)、正修(IJ)、九連(高雄)(MJ)
空氣檢測類 (排放管道)	排放管道中鉍及其化合物 (A302.73C)	九連(EA)、上準(ER)、中環(ET)、台旭(EZ)、台檢(FI)、南台灣(FY)、正修(IJ)、九連(高雄)(MJ)
空氣檢測類 (排放管道)	排放管道中砷及其化合物 (A302.73C)	九連(EA)、上準(ER)、中環(ET)、台旭(EZ)、台檢(FI)、南台灣(FY)、台檢(高雄)(IG)、正修(IJ)、九連(高雄)(MJ)
空氣檢測類 (排放管道)	排放管道中鉻及其化合物 (A302.73C)	九連(EA)、上準(ER)、台旭(EZ)、台檢(FI)、台檢(高雄)(IG)、正修(IJ)、九連(高雄)(MJ)
空氣檢測類 (排放管道)	排放管道中鎳及其化合物 (A302.73C)	九連(EA)、上準(ER)、中環(ET)、台旭(EZ)、台檢(FI)、台檢(高雄)(IG)、正修(IJ)、九連(高雄)(MJ)
空氣檢測類 (排放管道)	排放管道中錳及其化合物 (A302.73C)	九連(EA)、上準(ER)、中環(ET)、台旭(EZ)、正修(IJ)、九連(高雄)(MJ)
空氣檢測類 (排放管道)	排放管道中硒及其化合物 (A302.73C)	上準(ER)、中環(ET)、台旭(EZ)、正修(IJ)
空氣檢測類 (排放管道)	排放管道中鈷及其化合物 (A302.73C)	正修(IJ)

