



JCSS

校正結果

容器番号： 器物番号：

公称値	識別記号	協定質量 ⁽¹⁾ ± 拡張不確かさ ⁽²⁾		
20 kg	—	20 kg	+ 10 mg	± 50 mg
10 kg	—	10 kg	— 5 mg	± 25 mg
5 kg	—	5 kg	+ 6 mg	± 10 mg
2 kg	—	2 kg	+ 2 mg	± 5 mg
1 kg	—	1 kg	+ 0.9 mg	± 2.5 mg
500 g	—	500 g	+ 0.5 mg	± 1.0 mg
200 g	—	200 g	+ 0.3 mg	± 0.50 mg
100 g	—	100 g	+ 0.07 mg	± 0.30 mg
50 g	—	50 g	+ 0.11 mg	± 0.25 mg
20 g	—	20 g	+ 0.06 mg	± 0.20 mg
10 g	—	10 g	— 0.04 mg	± 0.15 mg
5 g	—	5 g	+ 0.06 mg	± 0.12 mg
2 g	—	2 g	+ 0.06 mg	± 0.10 mg
1 g	—	1 g	+ 0.03 mg	± 0.10 mg
		以下余白		

備考 (1) 協定質量は、温度 20 °C、大気密度 1.2 kg/m³ の環境において、密度 8,000 kg/m³ の標準分銅とつり合ったときの質量である。

(2) 拡張不確かさは信頼の水準約 95 % に相当し、包含係数 k は 2 である。

(3) 校正実施条件

温度 15 °C ~ 30 °C、相対湿度 30 % ~ 80 %、大気圧 950 hPa ~ 1040 hPa

(4) 質量比較器