

見本

検査成績書

2021年1月1日

澤田淳株式会社

殿

澤田淳株式会社
大阪市北区天神橋3丁目7番23号
TEL06-6358-4321 FAX06-6351-4975

計器登録番号		名称	電気式はかり		
客先機器名称		型式	CB-III600		
検査場所	澤田淳(株) 校正室	ひょう量	300 g	目量	0.1 g
御担当		使用範囲	2 g ~ 300 g		
検査者	澤田淳(株)	器物番号			
検査日	2021年01月01日	メーカー	イシダ	等級	特計 3 級

器差検査(行き)			偏置誤差検査(ひょう量の1/3相当)			検査位置		
表す量 (g)	表示値 (g)	器差 (g)	位置	表示値 (g)	器差 (g)	検査位置		
0	0	0	C	100.0	0			
2	2.0	0	LF	100.0	0			
50	50.0	0	LB	100.0	0			
100	100.0	0	RB	100.0	0			
200	199.9	-0.1	RF	100.0	0			
300	299.9	-0.1	検査値	100				
			判定: 器差 ≤ 使用公差			合格		
器差検査(帰り)			繰返し検査(ひょう量の1/4相当)			機能検査		
表す量 (g)	表示値 (g)	器差 (g)	回数 1・2級は6回	表す量 (g)	表示値 (g)	キ一作動	良	
300	299.9	-0.1	1	80	80.0	構造	良	
200	199.9	-0.1	2	80	80.0	感度	良	
100	100.0	0	3	80	80.0	零点変化	良	
50	50.0	0				指示安定	良	
2	2.0	0						
0	0	0						
			δ (Max-Min)			0		
判定: 器差 ≤ 使用公差			合格			判定		合格

備考: ひょう量/目量: 60g/0.05g 300g/0.1g 600g/0.2g 切り替え式

<<判定基準>> 使用公差 (計量法に準ずる) 	使用標準器	
	基準器名称 一級基準分銅	器物番号 No.7
以上、検査の結果 <input type="checkbox"/> 合格 と判定致します。		

(新計量法)

基準器検査成績書

18F第 214 号

質量基準器

種 類 一級基準分銅 (F2)

型式又は能力 2kg ~ 1mg

器物番号 7

(1) 器 差

表す質量	器差
2kg	0
1kg 1	0
1kg 2	0
500g	0
200g	0
100g 1	0
100g 2	0
50g	0
20g	0
10g 1	0

表す質量	器差
10g 2	0
5g	0
2g 1	0
2g 2	0
1g	0
500mg	0
200mg	0
100mg 1	0
100mg 2	0
50mg	0

表す質量	器差
20mg	0
10mg 1	0
10mg 2	0
5mg	0
2mg 1	0
2mg 2	0
1mg 1	0
1mg 2	0
以下 余 白	

(2) 器差の補正の方法

真実の質量は表す質量から器差を減じて求める。

(3) 有効期間

平成30年8月10日から平成35年8月9日まで

(4) 用途又は使用の方法

(5) その他

1. 合格個数 28 個
2. 器差0とは基準器公差内にあることを示す。

平成30年8月9日

大 阪

