

PENYERAHAN ALAT TIMBANG NERACA SPRING
UNTUK UJIAN/PENENTUSAHAN
(DISI OLEH TUAN PUNYA ALAT/PEMBAIK)

1. Tarikh Penyerahaan Alat..... 5 Butir Butir Alat:

2 Kegunaan Alat:-

(a) Perdagangan

☒

(a) Jenama :

(b) Bukan Perdagangan

☐

(b) Nama Pembuat :

3 Nama & Alamat Tuan Punya

(c) Jenis Alat:

Pedestal

Suspended

☐☐

4 Nama & No. Lesen Pembalik

Nama :

No. Lesen :

Cop Syarikat:

(d) Bentuk dulang:

Berbentuk Mangkuk

Bukan Berbentuk Mangkuk

☐☐

(e) Had Terima :

(f) Senggatan.....

(g) Keadaan Alat

Baru

☐

Lama

☐

(h) Penentusahan Terakhir

(i) Tarikh :

(ii) Cawangan :

(iii) No. Penentusahan :

Nota: Tandakan/ di petak yang sesuai/ berkenaan

Kegunaan MCV

Disemakserta Disahkan Oleh:

Nama Inspektor Penentusahan

Tandatangan

UJIAN NERACA SPRING

BAHAGIAN I

- 1 Pemeriksaan Visual / Fizikal**
(Masukkan pemeriksaan visual
pada dan arah tetap Metil)

2 Ujian Alat Tanpa Beban

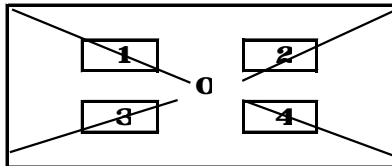
Stabil ☐ **Tidak Stabil** ☐

Lulus ☐ **Tidak Lulus** ☐
(Nyatakan sebab)

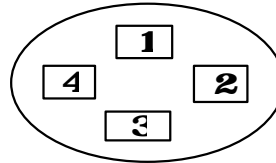
.....
.....
.....
.....

- 3 Ujian "Shift" (Reduksi 1/2 had terima "suspended"
had terima analisis)**

R



Diketahui bahwa bentuk
mangkuk pusat
beban 0
adalah 1/3R



Kedudukan Bahan	Bacaan Penunjuk (kg)	Perbedaan (g)	Had Selisih Yang Dibenarkan (g)
1			
2			
3			
4			

- 4 Ujian Ketepatan**
(Ujian pada beban 1/4 1/2 3/4 dan analisis
adalah sebagai berikut)

No	Beban Standard Kerja (kg)								Beban ditambah		Beban dikurang		Selisih Yang Dibenarkan (gram)						
									Bacaan Penunjuk(kg)	Perbedaan(g)	Bacaan Penunjuk(kg)	Perbedaan (g)							
	Nilai	Had Terima Alat (kg)								Had Terima Alat (kg)									
	05	1	2	5	10	20	30					05	1	2	5	10	20	30	
1	0	0	0	0	0	0	0												
2																			
3	0125	025	050	125	250	500	750					25	50	50	100	2500	500	500	
4																			
5	0200	0400	080	200	400	800	1000					50	100	100	200	500	1000	1000	
6																			
7	0375	0750	150	375	750	1500	2250					50	100	100	200	500	1000	1000	
8	0500	1000	200	500	1000	2000	3000					50	100	100	200	500	1000	1000	

* Dinara Redu

BAHAGIAN II

1 ULASAN

Alat tinbang yang diuji adalah layak untuk kegunaan perdagangan

Alat Tinbang tidak layak digunakan untuk perdagangan (nyatakan sebab)

.....
.....
.....

BAHAGIAN III

1 Jenis Penentusahan:

(a) Pemukan

Semula

2 Keputusan Penentusahan

(a)

Lulus

Tidak Lulus

3 No Penentusahan :

4 No Sili Pelikat Keselamatan:

5 Fee diterima: RM 700 1300 ~~4900~~ 8500 301.00

6 No Resit:

Tarikh

Cop Nama & Tandatangan Inspektor Penentusahan
(Metrology Corporation Malaysia Sdn Bhd (4999241K))