

**PENYERAHAN LITENG (Bagi Penjualan Ubat Cina Traditional)
UNTUK UJIAN/PENENTUSAHAN
(DIISI OLEH PEMILIK ALAT/PEMBAIK)**



BAHAGIAN I

1. Nama & Alamat Pemilik/Pembaik :

.....

.....

2. No. Lesen Pembaik :

3. Keadaan Alat :

Baru ☐ Lama ☐

4. Kapasiti :g

5 Penentusahan Terakhir :

(i) Tarikh:.....

(ii) Cawangan:.....

(iii) No. Penentusahan:.....

BAHAGIAN II

- | | | |
|--|-----------------------------|--------------------------------|
| 1 Adakah beam diperbuat daripada bahan yang tahan lama ? | Ya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 2 Adakah beam itu lurus, tidak cacat dan tidak bercorak ? | Ya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 3 Adakah talamnya berbentuk bulat dan diperbuat daripada tembaga ? | Ya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 4 Adakah kaunterpois diperbuat daripada tembaga ? | Ya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 5 Adakah tali yang digunakan untuk menggantung talam dan batu timbang kaunterpois diperbuat daripada bahan yang tahan lama (bahan yg diperbuat daripada bahan benang & plastik boleh diterima) | Ya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 6 Adakah tidak lebih daripada tiga utas tali fulkrum dan ianya hendaklah diperbuat daripada benang halus tahan lama ? | Ya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 7 Adakah senggatan ditanda dengan titik hitam yang tertanam dalam beam ? | Ya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 8 Adakah semua senggatan pada alat mudah dibaca ? | Ya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |

Nota : Tandakan ☒ dipetak yang sesuai / berkenaan

Kegunaan DMSB

Disemak serta Disahkan Oleh :

Nama Pegawai Penentusahan :

Tandatangan :

BAHAGIAN III

Bil	Bebanan (g)	Angka Sebenar (g)	Perbezaan (g)	Had Selisih Yang Dibenarkan (g)	Ujian Kepekaan		Catatan
					Timbang Yang Hendak Ditambah (g)	Bergerak / Tidak	
1							
2							
3							
4							
5							
6							

Nota:

- (i) Ujian hendaklah dijalankan di setiap senggatan.
- (ii) Ujian had selisih dan ujian kepekaan hendaklah dijalankan serentak.
- (iii) Alat-alat timbang yang direkabentuk supaya tergantung apabila digunakan hendaklah tergantung semasa diuji.

BAHAGIAN IV

Ulasan / Pandangan :

Keputusan : Lulus ☐ Tidak Lulus ☐

.....
Tarikh

.....
Cop Nama & Tandatangan Pegawai Penentusahan
De Metrology Sdn. Bhd. (1318204-U)
[Syarikat Berlesen]