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 :	5 Penentusahan Terakhir :					
3. Keadaan Alat :	(i) Tarikh:					
Baru Lama	(ii) Cawangan:					
4. Kapasiti :g	(iii) No. Penentusahan:					
BAHAGIAN II						
1 Adakah beam diperbuat daripada bahan yang tahan lama ?	Ya Tidak					
2 Adakah beam itu lurus, tidak cacat dan tidak bercorak ?	Ya Tidak					
3 Adakah talamnya berbentuk bulat dan diperbuat daripada tembaga ?	Ya Tidak					
4 Adakah kaunterpois diperbuat daripada tembaga ?	Ya Tidak					
Adakah tali yang digunakan untuk menggantung talam dan batu timbang kaunterpois diperbuat daripada bahan yang tahan lama (bahan yg diperb daripada bahan benang & plastik boleh diterima)						
6 Adakah tidak lebih daripada tiga utas tali fulkrum dan ianya hendaklah di daripada benang halus tahan lama ?	liperbuat Ya Tidak					
7 Adakah senggatan ditanda dengan titik hitam yang tertanam dalam bear	m ? Ya Tidak					
8 Adakah semua senggatan pada alat mudah dibaca ?	Ya Tidak					
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		
					Timbang Yang Hendak Ditambah (g)	Bergerak / Tidak	Catatan
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]		