



SLUŽ

SOCIJALISTIČKE FEI

36451

Arhiv Bosanske Krajine

78000 Banja Luka

„SLUŽBENI LIST SFRJ“ izlazi u izdanju na srpskohrvatskom, odnosno hrvatskosrpskom, slovenačkom, makedonskom, albanskom i mađarskom jeziku. – Oglasi po tarifi. – Žiro-račun kod Službe društvenog knjigovodstva 60802-603-21943

Petak,

1994

BEOGRAD

BROJ 29

ČOD. XLVII

... broju je 24 dinara. – Akontacija pretplate za 1991. godinu iznosi 1.190 dinara. – Rok za reklamacije 15 dana. – Redakcija: Ulica Jovana Ristića br. 1. Pošt. fah 226. – Telefoni: Centrala 650-155; Uredništvo 651-885; Služba pretplate 651-732; Teleks 11756; Telefaks 651-482

343.

Na osnovu člana 33. stav 1. Zakona o mjernim jedinica-ma i mjerilima („Službeni list SFRJ“, br. 9/84, 59/86, 20/89 i 9/90), direktor Saveznog zavoda za mjere i dragocjene metale propisuje

PRAVILNIK

O METROLOŠKIM USLOVIMA ZA RASHLADNE POSUDE ZA MLJEKO (LAKTOFRIZE), MLJEKOMERE I MJERNE POSUDE

Član 1.

Ovim pravilnikom propisuju se metrološki uslovi koje moraju ispunjavati rashladne posude za mlijeko (laktofrizi), mljekomeri i mjerne posude (u nastavku teksta: mjerila).

Metrološki uslovi iz stava 1. ovog člana označavaju se skraćeno oznakom MUS.Z-13/1.

Član 2.

Pod mjerilima, u smislu ovog pravilnika, podrazumijeva-ju se mjerila ograničene zapremine odgovarajućih nazivnih vrijednosti.

Član 3.

Mjerila su namijenjena za mjerenje zapremine mlijeka. Izuzetno od odredbe stava 1. ovog člana, mjernim posu-dama iz člana 1. ovog pravilnika mogu se mjeriti zapremine prehrambene i hemijske tečnosti.

Član 4.

Mjerila moraju biti nazivnih vrijednosti od 10 dm³ do 20000 dm³.

Član 5.

Granice dozvoljene greške mjerila su $\pm 0,5\%$ mjerene za-premine mjerila pri referentnim uslovima.

Član 6.

Referentni uslovi pri kojima se utvrđuju granice dozvolje-ne greške iz člana 5. ovog pravilnika su:

- 1) referentna temperatura: 20° C;
- 2) pritisak: 101,325 kPa.

Član 7.

Mjerila se sastoje iz sljedećih osnovnih dijelova:

- 1) mjernog tijela odgovarajućeg oblika (cilindar, kada, kvadar i drugi oblici složene konfiguracije);
- 2) metalne letve s mjernom skalom.

Član 8.

Vrijednost podjeljka na metalnoj letvi s mjernom skalom iz člana 7. ovog pravilnika mora da bude: 1·10ⁿ, 2·10ⁿ ili 5·10ⁿ dm³(l) ili m³, gdje je n cio broj, pozitivan, negativan ili nula.

Član 9.

Širina metalne letve s mjernom skalom ne smije biti ma-nja od 30 mm. Crte koje označavaju podjeljke i brojeve moraju biti jasno i jednoobrazno nanese-ne na metalnu letvu usijeca-njem ili utiskivanjem.

Svaka deseta crta mora biti nanese-na preko cijele širine metalne letve i mora biti obilježena brojem.

Svaka peta crta mora biti nanese-na do polovine širine metalne letve.

Dužina ostalih crta mora biti jednaka trećini širine metal-ne letve.

Razmak između dvije crte koje označavaju jedan podje-ljak ne smije biti manji od 1,5 mm.

Član 10.

Mjerila se izrađuju od nerđajućih čelika ili sličnih materi-jala.

Član 11.

Pločica na mjerilu sa natpisima i oznakama mora biti iz-rađena tako da se na nju može utisnuti žig.

Član 12.

Natpisi i oznake moraju biti ispisani na jednom od jezika i pisama naroda, odnosno narodnosti Jugoslavije.

Natpisi i oznake moraju biti jasni, dobro vidljivi u rad-nim uslovima i ispisani tako da se ne mogu izbrisati ili skinuti.

Član 13.

Na pločici mjerila moraju biti ispisani:

- 1) firma, odnosno naziv ili znak proizvođača;
- 2) serijski broj i godina proizvodnje;
- 3) službena oznaka tipa mjerila;
- 4) nazivna zapremina mjerila u obliku:

$$V = \text{dm}^3(\text{m}^3) \text{ na } 20^\circ \text{ C};$$

5) jedinica kojom se izražava mjerna zapremina u obliku dm³, odnosno l ili m³;

- 6) naziv tečnosti ili grupe tečnosti koje se mogu mjeriti.

Član 14.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana ob-javlivanja u „Službenom listu SFRJ“.

Br. 03-421/1

18. februara 1991. godine
Beograd

Direktor

Saveznog zavoda za mjere i
dragocjene metale
Mihail Ežov, s. r.