

LABORATÓRNE PRÍSLUŠENSTVO

SKLO

**STANOVENIE N-LÁTOK
PODĽA KJELDAHLA**

**PRÍSLUŠENSTVO
MINERALIZAČNÝCH BLOKOV**

**STANOVENIE ČÍSLA
POKLESU**

STANOVENIE VLÁKNINY

MINERALIZAČNÁ TUBA

Tuby sú určené pre mineralizačné bloky MB 332, MB 442, DK 6, DK 20 a iné. Používajú sa napr. pri mineralizácii vzoriek mokrou cestou (napr. pre stanovenie bielkovín podľa Kjeldahla, stanovenie vlákniny a i.).

Rozmery:

výška 300 mm

priemer 40 mm

VISKOZIMETRICKÁ SKÚMAVKA

Presné cylindrické viskozimetrické skúmavky zo špeciálneho skla o rozmeroch podľa STN ISO 3093. Vhodné pre všetky prístroje na stanovenie čísla poklesu (pádového čísla).

Rozmery (podľa STN ISO):

vnútorný priemer $21 \pm 0,2$ mm

vonkajší priemer $23,8 \pm 0,25$ mm

vnútorná výška $220 \pm 0,3$ mm

FRITOVÝ KELÍMOK

Filtračný fritový kelímok s kremennou fritou - porosita S1,S2 podľa definície Jena. Kelímky



sú určené pre prístroje na stanovenie hrubej vlákniny, napr. FIWE3, FIWE6(VELP SCIENTIFICA).

Rozmery:

priemer 33,8 mm

výška $60,4 \text{ mm} \pm 0,2 \text{ mm}$

KONDENZAČNÁ FĽAŠA

Je určená na kondenzáciu pár kyseliny sírovej pri mineralizácii pre stanovenie N-látok mokrou cestou podľa Kjeldahla. Výrazne predlžuje životnosť neutralizačnej náplne (NaOH). Šetrí životné prostredie.

Predaj a servis:

MEZOS-SQ spol. s r. o., Ul. 29. augusta 5, 974 01 Banská Bystrica

tel./fax: 048/4123216; mobil: 0905 607 867

e-mail: mezos@mezos.sk; web: www.mezos.sk