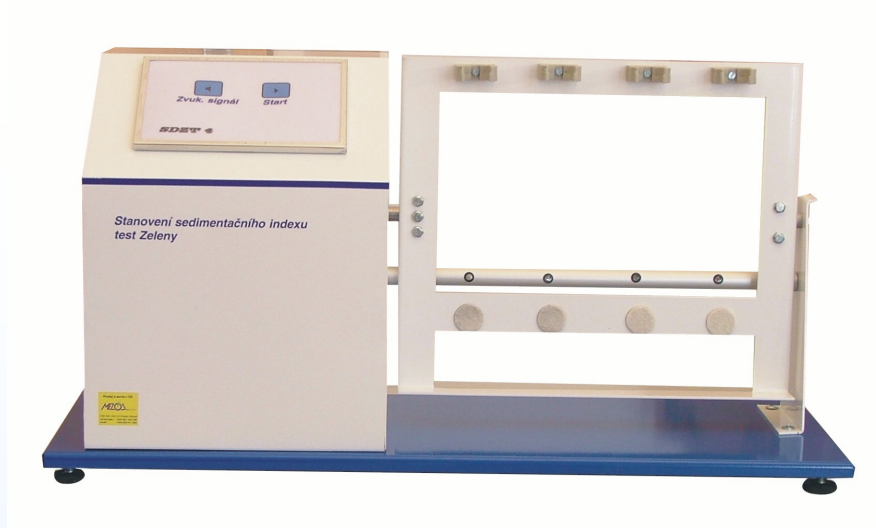


Přístroj na stanovení sedimentačního indexu – Test zeleny

SDZT 4



Sedimentační index je číslo, udávající objem sedimentu v mililitrech, který vznikne za specifických podmínek ze suspenze zkoušené mouky, připravené z pšenice, v roztoku kyseliny mléčné.

Třepačka typu SDZT 4 je elektronický laboratorní přístroj na stanovení sedimentačního indexu. Zařízení konstrukčně plně odpovídá stanoveným podmínkám normy ČSN ISO 5529.

Přístroj umožňuje provádět najednou 4 stanovení. V třepačce je zabudovaný časový spínač se zvukovou signalizací. Frekvence kmitů je 40 min^{-1} , každý kmit je 60° (30° nad a 30° pod horizontální osou).

Přístroj je napájený bezpečným malým napětím 13,8 V DC prostřednictvím síťového napáječe.

Technické parametry:

Napájení:	síťový adaptér IMCO POWER PI 13,8 (2A)
Napájecí napětí adapteru :	230 V/ 50 Hz
Jmenovitý proud:	0,25 A
Výstupní napětí adapteru:	DC 13,8 V
Příkon:	60 W max.
Pojistka:	skleněná, 800 mA
Pohon:	krokový motor typu MICROCON, USA
Frekvence kmitů:	40 min^{-1}
Výkyv:	60° ($\pm 30^\circ$ nad a pod horizontální osou)
Počet vzorků:	4 ks
Odměrné válce:	skleněné s plochým dnem, objem 100 ml
Rozměry:	délka 700 mm šířka 300 mm výška 270 mm
Hmotnost:	15 kg

Prodej a servis v ČR:

MEZOS, spol. s r.o., Kyjovská 474/7, 500 06 Hradec Králové
tel/fax/zázn.: (+420) 491424 788, mobil (+420) 608 411 262
e-mail: mezos@mezos.cz www.mezos.cz