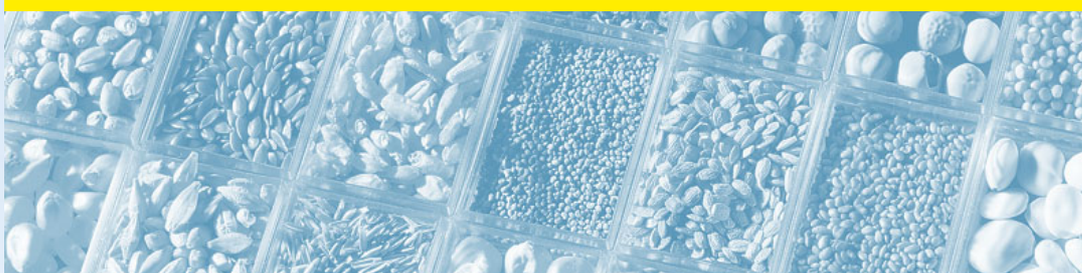


- ▶ Probenahme
- ▶ Probenteilung
- ▶ Probenaufbereitung
- ▶ Feuchte & Analyse
- ▶ Laborgeräte
- ▶ Silo-Temperatur



Products > Laboratory equipment > Bulk density

Hecto

Getreideprober (Schüttdichte) - Chondrometer 0,5 ltr.

- robuste Bauart (Edelstahl)
- einfache Bedienung
- handlich und netzunabhängig
- übersichtlich in formschönem Koffer
- genaue Meßwerte
- gute Reproduzierbarkeit
- bis zu fünfmal schneller als herkömmliche mechanische Bestimmungen

Bestimmung

Getreidemuster fällt hinter dem Vorlaufkörper in das Chondrometer. Das komplette Chondrometer wird auf der kompakten Digitalwaage verwogen. Anschließend erfolgt die Bestimmung der Schüttdichte (kg/hl) der einzelnen Getreidearten aus der Korrekturtabelle.

Durch günstigen Anschaffungspreis besonders geeignet für Landwirte, Hochschulen und Feldversuche.

Das Hecto Chondrometer ist in Deutschland nicht eichfähig!

Technische Daten - Lieferumfang

Edelstahl Chondrometer
Vorlaufkörper
Abschneidemesser
Kunststoffbehälter
Digitalwaage
Korrekturtabelle für Weizen, Roggen, Gerste und Hafer
Tragekoffer (425x340x115 mm)
Gewicht (m. Koffer): 4,5 kg

Bestell-Nr.
1745 1000 Hecto-System
1745 1001 dto. ohne Waage

Haben Sie weitere Fragen zu Hecto?

» [Anfrage senden](#)

Ähnliche Produkte

- ▶ [Getreideprober Bauart 1938](#)



Der Tragekoffer mit dem kompletten Zubehör



Probe in den Vorlaufkörper füllen und ein konstantes Volumen abschneiden.



Chondrometer wiegen und entsprechendes Hektolitergewicht in der Tabelle ablesen

