

Dichtemessgerät Modell AES

Zur Untersuchung der Dichte von Kunststoffen im Auftriebsverfahren gemäß DIN EN ISO 1183-1 und anderen. Prüfgerät mit Dichtebestimmungseinrichtung (für Flüssigkeiten und Feststoffe), Becher, Tauchkörper, Thermometer, etc. Die berechnete Dichte wird direkt im Waagendisplay angezeigt.

Merkmale:

- Günstiges Preis-/Leistungsverhältnis
- Hochgenaue Dichtemessung
- Externe Kalibrierung möglich
- Modernes und ergonomisches Design
- "step by step" Bedienungsführung
- Anzeige der berechneten Dichte im Waagendisplay
- Robustes Gehäuse
- DKD Zertifikat verfügbar



Technische Daten:

	AES 120-4N	AES 220-4N
Dimensionen		
Breite (mm)	213	213
Höhe (mm)	314	314
Tiefe (mm)	290	290
Gewicht (kg)	7	7
Merkmale		
Wägebereich (g)	120	220
Auflösung (mg)	0,1	0,1
Reproduzierbarkeit (mg)	+/- 0,1	+/- 0,1
Linearität (mg)	+/- 0,3	+/- 0,3
Elektrische Daten		
Nennspannung (±10 %) 50 Hz (V)	230	230