

Densimetri, in plastica, scala in g / cm³/₄, tarati a +20 °C

I densimetri in plastica, resistono alla rottura, poiché sono realizzati completamente in policarbonato, ed offrono un elevato grado di precisione e riproducibilità.

Densimetri senza termometro, scala ampia in g/cm³. Temperatura di riferimento 20°C.

Per liquidi più leggeri e più pesanti dell'acqua. Zavorra a piombo. Lunghezza mm 350 ca.

Forniti in custodia di plastica trasparente.

| Scala: div g / cm ³ / ₄ | Lunghezza mm | Tarato a | Scala °C da 1/4a div. | PZ | Codice Steda |
|--|-----------------|----------|--------------------------|----|-----------------|
| 1,200-1,420 : 0,002 | 300 | 20°C | no-term | 1 | MT-54342250 |
| 1,400-1,620 : 0,002 | 300 | 20°C | no-term | 1 | MT-54342260 |