

FICHE TECHNIQUE des DENSIMETRES AFA en 100g

- * Aréomètre gradué au gramme.
- * Amplitude de l'échelle : 100 gr.
- * Température de référence : 15° C
- * Tension superficielle basse.
- * Longueur totale de l'aréomètre : 290 mm.
- * Longueur de la carène : 110 mm.
- * Diamètre de la carène : 18/20 mm
- * Diamètre de la tige : 5 à 6 mm
- * Longueur de l'échelle : 150 mm
- * Ecartement entre chaque graduation : 1,2 mm
- * Numérotation indélébile sur l'échelle papier.
- * Echelle papier collée de façon permanente dans la tige.
- * Trait de repère gravé sur la tige, correspondant à la graduation de la valeur la plus basse, pour contrôle de tout déplacement éventuel de l'échelle.
- * Lest supportant, sans altération, une température de 100° C pendant 1 heure.

