



GRANULATS

PROPRIÉTÉS GÉNÉRALES ET GÉOMÉTRIQUES

ESSAI AU BLEU DE MÉTHYLÈNE

Matériel de laboratoire pour le BTP

Code produit

42-7111	Ensemble pour essai au bleu de méthylène avec dispenser
42-7131	Ensemble pour essai au bleu de méthylène avec burette
82-7230	Pot de 250 g de bleu de méthylène
82-7238	Jeu de 6 doses de 10 g de Bleu de méthylène (produit anhydre)
82-7240	Papier filtre pour essai au bleu Ø 90 mm, paquet de 100 pcs.
82-7241	Papier filtre pour essai au bleu Ø 150 mm, paquet de 100 pcs.
82-7242	Papier filtre pour essai au bleu Ø 185 mm, paquet de 100 pcs.
UTGC-0880	Kaolinite 500 g

Normes

EN 933-9

L'essai permettant de déterminer la valeur de bleu de méthylène de la fraction 0/2 mm dans les sables.

Ensemble pour essai au bleu de méthylène avec dispenser est livré avec :

- Un statif complet
- Un agitateur à tige avec tachymètre
- Une tige d'agitation à ailette diamètre 70 mm
- Un bûcher plastique de 2000 ml
- Un agitateur en verre dia. 8 x 300 mm
- Un paquet de papier filtre dia. 90 mm
- Un dispenser digital Calibrex 1 - 10 ml
- Un flacon en verre brun 1 litre

Ensemble pour essai au bleu de méthylène avec burette est livré avec :

- Un statif complet
- Un agitateur à tige avec tachymètre
- Une tige d'agitation à ailette diamètre 70 mm
- Un bûcher plastique de 2000 ml
- Un agitateur en verre dia. 8 x 300 mm
- Un paquet de papier filtre dia. 90 mm
- Une burette de Mohr en verre 50 ml avec robinet
- Une pince à burette

