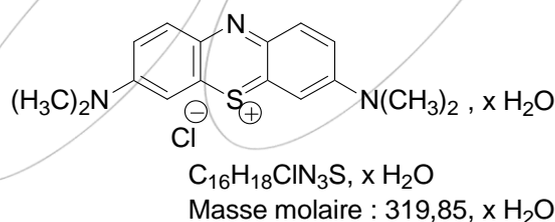


Bleu de méthylène pur pour analyses

Code produit : 310950



CAS Registry number : [61-73-4]

Color Index : 52015

Synonymes : Chlorure de tétraméthylthionine
C.I. Basic blue 9

Spécifications :

- | | |
|--|--|
| • Aspect : | Poudre cristalline vert foncé ou bleu sombre à reflets cuivrés |
| • Perte à la dessiccation à 110 °C : | 8.0 - 18 % |
| • Pureté : | ≥ 95 % |
| • Maxima d'absorption dans l'eau : | 610 nm ≤ λ ₁ ≤ 615 nm
662 nm ≤ λ ₂ ≤ 667 nm |
| • Substances insolubles dans le méthanol : | ≤ 10.0 mg (ou 1.00 %) |
| • Colorants étrangers : | Conforme au test PF X |
| • Fer : | ≤ 110 ppm |
| • Zinc : | ≤ 350 ppm |
| • Cendres sulfuriques : | ≤ 0.25 % |

Applications :

Réactif de laboratoire, applications en hématologie et bactériologie.

Mise à jour du 17/12/04