
Hematoxilina Mayer solutie 1000ml - Solutie Mayer - pentru microscopie MERCK 109249 - STOC

I.D.: 66613263

Data publicarii	24.02.22	Coduri CPV	33696300-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.760,00 RON - 1.760,00 RON

Descriere: 1.Solutie Mayer (aluminiu - hematoxilina) pentru microscopie - MERCK - FLACON 1000 ML - PRET 232 RON 2.Solutie Mayer (aluminiu - hematoxilina) pentru microscopie - MERCK - FLACON 500 ML - PRET 192 RON Caracteristicile calitative sunt cele prezentate in catalogul Merck la Codul 109249 În colorația cu hematoxină-eozină (H&E), cea mai utilizată tehnică de colorare histologică, colorarea nucleară se realizează folosind soluții de colorare gata de utilizare, cum ar fi soluția de hemalum Mayer sau soluția de hematoxină modificată conform Gill III. Aceste soluții nu trebuie să fie filtrate înainte de utilizare, iar colorantul este oxidat într-o manieră controlată, ceea ce face ca rezultatele să fie robuste și permite o diferențiere strălucitoare a structurilor pătate. Contreținerea adică pentru proteine, collagen, keratină, substanțe intercelulare. poate fi efectuat cu soluție alcoolică sau apoasă de Eosin Y 0,5%. Este înregistrat ca produs certificat IVD și CE și poate fi utilizat pentru diagnosticarea clinică.
