

Set coloratie elastica Van Gieson 250 ml

I.D.: 106991093

Data publicarii	12.12.24	Coduri CPV	33950000-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 828,65 RON - 828,65 RON

Descriere: Set coloratie elastica Van Gieson 250 ml: Artikel-Nr.:12739.00250 Kitul contine: • Resorcin-Fuchsin, Artikel-Nr.:10354 • Weigert Stammlösung A, Artikel-Nr.:10225A • Weigert Stammlösung B, Artikel-Nr.:10225B • Van GIESON Pikrofuchsin Lösung, Artikel-Nr.:11486 • Salzsäure Alkohol 1 %ig, Artikel-Nr.:10372 Trusa de colorare Elastica conform lui van Gieson (EvG) este un set cuprinzător de soluții speciale de colorare destinate utilizatorilor profesioniști în histologie și patologie. Trusa conține resorcinol-fuchsin, soluție stoc Weigert A, soluție stoc Weigert B, soluție Van Gieson picrofuchsin și alcool acid clorhidric 1%. Oferă o vizualizare fiabilă și precisă a fibrelor elastice, a fibrelor de collagen și a nucleelor celulare din probele histologice. Resorcin-Fuchsin este o soluție de colorare utilizată pentru colorarea specifică a fibrelor elastice în secțiuni de țesut. Oferă o culoare intensă de albastru-negru fibrelor elastice, făcându-le ușor de distins de alte structuri. Soluția stoc Weigert A și B sunt amestecate împreună pentru a obține soluția Weigert de hematoxină de fier. Este folosit pentru a colora nucleele celulare, oferindu-le o culoare albastru-violet caracteristică. Soluția Van Gieson Picrofuchsin este utilizată pentru a colora fibrele de collagen, care capătă o culoare roșie aprinsă în secțiunile de țesut. Acesta permite fibrelor de collagen să fie clar distinse de alte structuri tisulare. Soluția de alcool cu acid clorhidric 1% este utilizată ca clătire interme
