

---

## **Giemsa/Acid acetic /Hemalaun/Eozina Y/Parafina/ALBASTRU ALCIAN -VP ANAPATMOL-MORFOPATOLOGIE**

I.D.: 80468272

---

Data publicarii	30.03.23	Coduri CPV	24200000-6 24322510-5 24224000-0 24327000-2 33696300-8
-----------------	----------	------------	---

---

Pretul estimativ: 3.628,00 RON - 3.628,00 RON

---

Descriere: Colorant Giemsa - flacon x 1 L. Produs original Bio-Optica/Italia. Marcaj CE. COMPONENTS: Eosin - Azur II; Glycerin CAS 56-81-5 EC No 2002895 ; Methanol CAS 67-56-1 EC No 2006596; Reagent used with May Gruenwald for the staining of different kind of cells in blood and bone marrow smears. Podusul (Dispozitivul medical) dispune de certificare pentru utilizare in Diagnosticul In-Vitro (IVD) mandatoriu pentru produsele utilizate in Anatomie Patologica Producatorul dispune de certificare ISO 13485 Sistem de management pentru productia de Dispozitive Medicale. Furnizorul TUNIC PROD SRL dispune de Aviz ANMDM in care este inscris producatorul si produsele BIO-OPTICA ITALIA Ignition temperature 485 °C Solubility (20 °C) solubil Melting point 17 °C Molar mass 60.05 g/mol Density 1.05 g/cm<sup>3</sup> (20 °C) pH value 2.5 (50 g/l, H<sub>2</sub>O, 20 °C) Boiling point 116 - 118 °C (1013 hPa) Vapor pressure 15.4 hPa (20 °C) Explosion limit 4 - 19.9 %(V) Flash point 39 °C Refractive index 1.37 (20 °C) Viscosity kinematic 1.17 mm<sup>2</sup>/s (20 °C) Evaporation number 24 Hematoxilina Mayer, produs original Bio-Optica/Italia. Valabilitate : 2 ani. Produs cu marca CE. Eozina Y alcoolica 0.5%. Produs cu marca CE. Produs original Bio-Optica/Italia Parafina histologica cu polimeri extra-granule import, punct de topire 56 - 58 °C ; ambalaj: punga x 2 kg. Produs original Bio-Optica / Italia. ALCIAN BLUE PH 2,5, kit 100 teste, produs original Bio-Optica / Italia . Valabilitate : 2 ani

---