

## REACTIVI LABORATOR

I.D.: 43964899

---

Data publicarii	11.09.19	Coduri CPV	24326100-6 24320000-3 24322220-5 24322510-5 24000000-4 24310000-0
-----------------	----------	------------	--

---

Pretul estimativ: 5.017,60 RON -  
5.017,60 RON

---

Descriere: ambalaj flacon 2,5 litri. formol/formaldehida 38-40% - pt analize de laborator. Expirare: 12 luni Pastrare la temp > 15 grade C. Bio-Optica/Italia 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; Formalina neutra tamponata 10%, bidon 2,5 litri, produs original Bio-Optica/Italia. Fixator universal pt histologie. Produs cu marca CE. pH 7.0 - 7.2, densitate 1.003, buffer molarity 0.05 M. Componente : Sodium phosphate dibasic dihydrate CAS 10028-24-7 EC No 2314487, Sodium phosphate monobasic monohydrate CAS 10049-21-5 EC No 2314492, Formaldehyde 4% CAS 50-00-0 EC No 2000018, Deionized water; Pentru analize laborator 1 litru = 0,79 kg NECESITA INREG. PT UZ SUBSTANTE PERICULOASE - LA ITM DE CARE APARTINETI. Alcool etilic abosut 99% denaturat conform farmacopeei europene cu 1% metil etil cetona (MEK) + 10 ppm benzoat de denatoniu (BITREX) Concentratie(20°C) % 99,98 Densitate g/ml 0,7894 Culoare transparent Indice de refractie La 25°C 1, 3610 Reziduu la evaporare ppm <25 Aciditate (acid acetic) ppm <10 Aldehida( acetaldehida) ppm <30 Alte impuritati ppm <300 Metanol ppm <1000; Alcool etilic pentru analize 96%. Exclus uz alimentar. 1 litru = 0,81 kg Alcool etilic 96% denaturat conform farmacopeei europene cu 1% metil etil cetona (MEK) + 10 ppm benzoat de denatoniu (B

---