

Parafina histologica cu polimeri tip 2 B, Bio-Optica / Italia;ALCOOL ETILIC ABSOLUT ;96%;80%;METILIC

I.D.: 43572099

Data publicarii 17.07.19

Coduri CPV 09221200-6 24322510-5 33696500-0 39173000-5

Pretul estimativ: 2.413,70 RON - 2.413,70 RON

Descriere: Parafina histologica cu polimeri tip 2 B, Bio-Optica / Italia-Parafina histologica cu polimeri extra-granule import, punct de topire 56 - 58 °C ; ambalaj minim -punga x 2 kg. Produs original Bio-Optica / Italia. Marcaj CE. Alcool etilic 80% denaturat- Alcool etilic 80% denaturat Concentratie % vol min. 70 % vol 80,0 Masuratoarea Biegeschwinger 69,0-71,0 80,6 Densitate masurata cu aerometrul Kg/l max.0,8880 0,8576 Index de refractie 1,3653 Culoare transparent Alcool etilic absolut 99%, denaturat, bidon 5 litri, OFERTA SPECIALA !- ALCOOL ETILIC ABSOLUT 99 % PA.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 farmacoopeei 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 Ambalaj bidon 5 litri Alcool etilic pa 96%, denaturat, bidon 5litri - OFERTA SPECIALA !- Alcool etilic pentru analize 96%. Exclus uz alimentar. Alcool etilic 96% denaturat conform farmacoopeei europene cu 1% metil etil cetona (MEK) + 10 ppm benzoat de denatoniu (BITREX) Concentratie(20°C) % 96,1 Densitate g/ml 0,8070 Culoare transparent Reziduu la evaporare* Ppm <25 Aciditate (acid acetic)* Ppm <10 Aldehida(acetaldehida)* Ppm <30 Suma rez