

Pahare Berzelius cu gat larg fara slif, Hârtii filtrante cantitative

I.D.: 52286619

Data publicarii 03.12.20 Coduri CPV 33793000-5 15994200-4

Pretul estimativ: 3.418,02 RON - 3.418,02 RON

Descriere: 1. 5 Buc. V=500 ml recipiente de sticla, V=500 ml , cu gât larg, fără șlif 1120/500 VTR Glass 11.16 55.78 2. 5 Buc. V=1000 ml recipiente de sticla, V=1000 ml , cu gât larg, fără șlif 1120/1000 VTR Glass 13.00 65.02 3. Electrode combinat de pH model SenTix 980 pentru pH-metru inoLab Multi 9310 IDS Domeniul de pH:0,000.. 14,000 ± 0.004 ; Domeniul de operare al temperaturii: 0 ... 100°C +/- 0.2°C ; Electrolit de referință: 3 mol/l KCl Material electrod: sticlă Diafragma: platină; cod 103780 Electrode combinat de pH model SenTix 980 pentru pH-metru inoLab Multi 9310 IDS ; Domeniul de pH:0,000.. 14,000 ± 0.004 ; Domeniul de operare al temperaturii: 0 ... 100°C +/- 0.2°C ; Electrolit de referință: 3 mol/l KCl Material electrod: sticlă Diafragma: platină; cod 103780 1 an 103780 WTW 1083.93 1083.93 4. Electrode combinat de pH model SenTix 41 pentru pH-metru portabil model 330i 1 buc Domeniul de pH:0,0.. 14,0 Electrode combinat de pH model SenTix 41 pentru pH-metru portabil model 330i. Domeniul de pH:0,0.. 14,0 . Temperatura : 0-80°C . Electrode standard cu electrolit tip gel si senzor de temperatură incorporat. Compensare automata a temperaturii. 103635 WTW 897.80 897.80 Temperatura : 0-80°C Electrode standard cu electrolit tip gel si senzor de temperatură incorporat Compensare automata a temperaturii Cod: 103635 5cut 100buc bandă verde, cantitativă, lentă Hârtii filtrante cantitative (fără cenușă). Gradul 14 Filtrare lentă. Greutate 84 g / m2; Grosime 0,15 mm; Dimensiunea porilor 3-5 μm. F