

reactivi chimici

I.D.: 5303728

Data publicarii 13.02.15 Coduri CPV 33696300-8

Pretul estimativ: 21.000,00 RON

Descriere: 1. NH₃ concentrat 15L; 2. HCl concentrat 10L; 3. H₂SO₄ concentrat 10L; 4. HNO₃ concentrat 5L; 5. Acid benzoic - AC05630500 Benzoic acid, synthesis grade 500g; 6. Acetona 15L; 7. Acid meta fosforic M/3851/53 250g; 8. Acid oxalic 1 kg; 9. Acid antranilic 104915000 500g; 10. Acid acetic glacial 2L; 11. Acid tricloracetice AC31320100 200g; 12. azotat de cupru CO00981000 1kg; 13. azotat de argint 15fixanale 0,1N; 14. alcool n-butilic 2L; 15. Acetat de vinil 8031841000 1 L; 16. Acetat de cadmiu CA00480250 500 g; 17. Acetat de zinc CI01501000 1kg; 18. Albastru de bromtimol 100 g; 19. Albastru de bromfenol 100 g; 20. Alcool grasi (C12-C18) 1 kg; 21. Alcool n-propilic 2 l; 22. Amidon 1kg; 23. Alcool stearic 1kg; 24. Acid N-fenilantranilic 100g; 25. Alaun feriamoniaca 100 g; 26. Anilina AN03451000 3L; 27. Anhidrida acetica AN01551000 2 L; 28. Anhidrida ftalica AN02301000 1 kg; 29. Azotat de potasiu 2 kg; 30. Azotat de strontiu ES01801000 500g; 31. Azotat de cobalt 1kg; 32. Bromat - bromura 0,1 N 1099050001 2 fixanale; 33. Bromura de zinc 500 g; 34. Benzaldehida BE01601000 1L; 35. Carbonat de amoniu 5kg; 36. Clorura de calciu anhidra 5 kg; 37. Ciclohexan 1L; 38. Clorhidrat de hidroxil-amina 1kg;; 39. Clorura de cupru (II) 1kg 40. Clorura cuproasa (I) CO00970250; 500 g; 41. clorura de zinc 5kg; 42. clorura de sodiu 3kg; 43. Cloroform 5L; 44. Colodiu CO01901000 3L; 45. Dietanolamina DI04701000 500 mL; 46. Etilenglicol ET01641000 3 L; 47. Etanol 96% 30L; 48. eter de petrol 5L; 49. Fenilhirozina FE03150100 100mL; 50. o-fenilendiamina FE02130100 1,500kg; 51. Formaldehida 35-40% 3 L; 52. Gelatina 1kg; 53. Glicerina 1 L; 54. Hidroxid de sodiu 15 kg; 55. Iodura de zinc 1kg 56. Indicator o-crezol CR00620250 50 mL; 57. Izooctan IS01531000 2L; 58. Izopropanol 2 L; 59. MEK ME04541000 2 L; 60. Metanol 20L; 61. Piridina 1 L 62. Peroxidul de benzoil PE01600250 500g; 63. Pentaeritrita 500 g; 64. Pirogalol 500 g; 65. persulfat de sodiu 1kg; 66. Perhidrol (apa oxigenata) 4L; 67. Salicilat de sodiu SO06331000 1kg; 68. sulfat de cupru 1kg; 69. sulfat de aluminiu 5kg; 70. Sulfat de nichel 1kg; 71. Sulfit de sodiu anhidru 2 kg; 72. Tetraclorura de carbon 5L; 73. Tartrat dublu de sodiu si potasiu 1kg; 74. Tiocianat de amoniu AM04191000 3kg; 75. o-xilen XI00251000 2L; 76. m-xilen 1L; 77. Ulei de parafina 1L;