

Reactivi de laborator pentru activitatea didactica

I.D.: 10318302

Documente participare:

- 7-382588.zip

Data publicarii	25.11.15	Coduri CPV	24211100-7
Termenul limita pentru depunere:	14.12.15	Pretul estimativ:	8.141,00 RON

Descriere: Achizitia de „Reactivi de laborator pentru activitatea didactica” conform specificatiilor din caietul de sarcini. Fosfat de amoniu dibasic (NH₄)₂HP04-R. g., RE ag. acs, REAG. PH. EUR, Hidroxid de amoniu NH₄OH solutie 25% solutie NH₃ iri H₂O, Azotat de sodiu NaNO₃ R. G., REAG, ACS, REAEG. ISO, Nitrat de Calciu tetrahidrat CaN₂O₆x 4H₂O - R. G., REAG. A CS, Acid azotic HNO₃ 70% A.C.S.REAGENT (POLY-COATED BOTTLES), Acid salicilic C₇H₆O₃ cod Merck 100656 extra pur DAB, PH. EUR., B. P., PH. FRANC.,U. S. P, Florura de natriu 99% NaF substanta anhidra, Acid lactic substanta solida, Clorura de zinc 97% ZnCl₂, Clorura de cupru 97% CuCl₂, Sulfat de zinc monohidra ZnSO₄ xH₂O, Clorura de magneziu MgCl₂ -325 MESH, Clorura de magneziu MgCl₂ anhidru, Oxid de zinc nanopudra 100 nm, Acid silicilic H₂O₃Si, Silicat de sodium, Zinc oxide nanopowder 99% Alfa aesar 20-30 nm, cod 44533
