
Acid sulfuric 96% ,Acid clorhidric 37%,Eter de petrol ,Alcool etilic 96% ,Acid acetic glacial

I.D.: 47930058

Data publicarii	06.07.20	Coduri CPV	33696500-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.040,00 RON - 1.040,00 RON

Descriere: -Produsul este ambalat la sticla bruna de 1L. R35-Provoaca arsuri grave. Formula chimica: H₂SO₄ Valabilitate:24 de luni. M=98,08 g/mol Continut (H₂SO₄) %min 96 Cloruri (Cl) %max 0,00005 Saruri de amoniu (NH₄) %max 0,00015 Metale grele(Pb) %max 0,0005 Reziduu la calcinare %max 0,0015 Fier (Fe) %max 0,0002 Azotati %max 0,0003 Arsen %max 0,000005 Substante oxidabile cu KMnO₄ %max 0,0004 Culoare Hazen %max 10 -Ambalat la sticla bruna de 1L -flacon 800ml -Concentratie min.96% Densitate max 0,8054 Aldehyde max 0.003% Aciditate max 0.001% Reziduu la evaporare max 0.0025% Metanol max 0.1% Culoare transparenta Index de refractie conform Produsul nu este destinat consumului uman - Ambalat la flacoan de plastic de 1L. R10 Inflamabil. R35 Provoaca arsuri grave. Formula chimica: CH₃COOH Valabilitate: 24 de luni. M=60,05 g/mol Denumirea caracteristicii U.M. Valori STF Continut (CH₃COOH) %min. 99,5 Substante nevolatile %max 0,001 Cloruri (Cl) %max 0,0001 Sulfati (SO₄) %max 0,0002 Fier (Fe) %max 0,00002 Plumb (Pb) %max 0,00005 Aspect lichid limpede incolor Substante reductoare cu KMnO₄ conform
