



Acido fluoridrico 48 % AGR, ACS, ISO, 1 l

Acido fluoridrico 48 % AGR, ACS, ISO, 1 l



Codes produits :

Référence 71 899 2366

Galerie de produits :



Description du produit :

Acido fluoridrico 48 % AGR ISO

HF

Restriction: Dual use – Ministry of Defense

M.W: 20.01 CAS: 7664-39-3 EC: 231-634-8 TARIC: 28111100

EC INDEX: 009-003-00-1

UN: 1790 IMDG: 8 (6.1) II UN 1790 ADR: 8 (6.1) II UN 1790 (E) IATA: 8 (6.1) II UN 1790

Assay 48 – 51%

Hexafluorosilicic acid (SiF₆) ? 0.005%

Iron (Fe) ? 0.00002%

Sulfites (SO₃) ? 0.0002%

Chloride (Cl⁻) ? 0.0001%

Colour (Hazen) ? 10

Beryllium (Be) ? 0.000002%

Copper (Cu) ? 0.000002%

Phosphate (PO₄) ? 0.00005%

Aluminum (Al) ? 0.000005%

Bismuth (Bi) ? 0.00001%

Sulfates (SO₄) ? 0.0002%

Potassium (K) ? 0.00001%

Nickel (Ni) ? 0.000002%



Barium (Ba) ? 0.00001%
Cadmium (Cd) ? 0.000001%
Residue on roasting (SO₄) ? 0.0005%
Calcium (Ca) ? 0.00005%
Chromium (Cr) ? 0.000002%
Manganese (Mn) ? 0.000005%
Cobalt (Co) ? 0.000002%
Magnesium (Mg) ? 0.00002%
Lithium (Li) ? 0.000002%
Sodium (Na) ? 0.00002%
Molybdenum (Mo) ? 0.000005%
Germanium (Ge) ? 0.000005%
Lead (Pb) ? 0.000005%
Strontium (Sr) ? 0.000002%
Silver (Ag) ? 0.000002%
Titanium (Ti) ? 0.00001%
Thallium (Tl) ? 0.000005%
Vanadium (V) ? 0.000005%
Zinc (Zn) ? 0.000005%
Zirconium (Zr) ? 0.00001%

caractéristiques du produit :

RGT - GRADO: AGR - Analytical Grade

RGT - FAMIGLIA: Basicchem

TAR - TYPE: réactifs

TAR - APPLICATIONS EN CHIMIE: bottiglia di plastica GL45

RGT - CAPACITA': 1Lt