

FICHE TECHNIQUE**ACIDE SULFURIQUE à 38 %**

pour analyses

Réf : **56130**

N° C.A.S. [7664-93-9]

Formule : H₂SO₄

Poids moléculaire : 98,08

Teneur : 38 %

Densité _{20/4} : 1,285

Résidu de calcination	5	ppm maxi	Mn	0,01	ppm maxi
Ag	0,02	ppm maxi	Mo	0,01	ppm maxi
Al	0,05	ppm maxi	Na	0,2	ppm maxi
As	0,01	ppm maxi	Ni	0,02	ppm maxi
Au	0,02	ppm maxi	Pb	0,02	ppm maxi
Ba	0,1	ppm maxi	Pt	0,02	ppm maxi
Be	0,01	ppm maxi	Sr	0,02	ppm maxi
Bi	0,02	ppm maxi	Ti	0,01	ppm maxi
Ca	0,2	ppm maxi	Tl	0,02	ppm maxi
Cd	0,01	ppm maxi	V	0,01	ppm maxi
Co	0,01	ppm maxi	Zn	0,05	ppm maxi
Cr	0,01	ppm maxi	Zr	0,01	ppm maxi
Cu	0,02	ppm maxi	Ammonium	2	ppm maxi
Fe	0,1	ppm maxi	Chlorures	0,1	ppm maxi
Ge	0,02	ppm maxi	Phosphates	0,5	ppm maxi
K	0,1	ppm maxi	Matières		
Li	0,02	ppm maxi	réductrices au KMnO ₄	2	ppm maxi
Mg	0,1	ppm maxi			