



FICHE TECHNIQUE

Page : 1

Révision n° : 4

Date : 2010.02.03

Remplace la fiche: 2009-04-29

ACIDE SULFURIQUE 55%

BA80021

SPECIFICATIONS DE VENTE

Paramètres	Unité	valeur mini	valeur maxi	Méthodes
Titre en Acide sulfurique (H ₂ SO ₄)	% m/m	54,0	56,0	Titrateur

VALEURS TYPIQUES (données fournisseurs à titre indicatif)

Aspect	Liquide limpide, incolore à légèrement brun
Résidus fixes à 900°C	< 50 ppm
Matières réductrices (en SO ₂)	< 10 ppm
Fer (en Fe)	< 5 ppm
Chlorures (en Cl)	< 5 ppm
Arsenic (en As)	< 0,1 ppm
Plomb (en Pb)	< 1 ppm
Mercure (en Hg)	< 1 ppm
Cadmium (en Cd)	< 0,5 ppm
Densité à 20°C	1,440 - 1,460

REMARQUES

Adresse de contact :

B.P. 89152 – 35091 RENNES Cédex 9 - FRANCE
Tel. : + 33 (0) 2 99 29 46 00 Fax : + 33 (0) 2 99 30 52 12
web : www.quaron.com

DENEGATION DE RESPONSABILITE : Les informations contenues dans cette fiche technique proviennent de sources que nous considérons dignes de bonne foi . Néanmoins, les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. Les données mentionnées ci-dessus ne constituent pas un critère empêchant le client de contrôler le produit lors de sa réception. Veuillez contacter notre service technique pour de plus amples informations.

Fin du document

QUARON