

Spécification

Numéro d'article: 7612
Dextran sulfate 40, sel de sodium
pour la biochimie
N°CAS 9042-14-2 Date d'impression: 19.12.2017
Formule:
Densité:
Masse moléculaire: ~40 000 g/mol

Type analysis

Appearance	off-white to light yellow powder
Specific viscosity (25 °C, 1M NaCl)	0,05-0,13
pH-value (1 % in H₂O)	5,0-7,5
Specific rotation $[\alpha]_D^{20}$	+75° to +105°
Loss on drying	≤10,0 %
Loss on ignition	35-50 %
Free sulphate	≤0,2 %
Sulphur (S)	17,0-20,0 %
Iron (Fe)	≤2,0 %
Chloride (Cl)	≤0,1 %
Glucose	35-48 %

from *Leuconostoc mesenteroides*

Nos produits sont contrôlés pour une utilisation en laboratoire.
Les indications se rapportent à l'état actuel de la qualité du produit.
Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications si nécessaire.

U. Jeckel
Quality Assurance

S.Hildebrandt
Quality Management

Ce document a été élaboré de manière informatique et ne comporte pas de signature.