

Spécification

Numéro d'article: 6217

Chlorophylline, sel sodique

soluble dans l'eau

N°CAS

Date d'impression: 03.12.2019

Formule:

Densité:

Masse moléculaire:

Type analysis

Appearance	grey-green powder
Dye content	≥97 % Na chlorophyllin
Loss on drying (105 °C)	≤10 %
pH-value (10 % H₂O solution)	8,5-10,0
Intensity of colour E/1%/ 401 nm	680-780 in buffer pH 9
Intensity of colour E/1 %/653 nm	145-165 in buffer pH 9
Arsenic (As)	≤0,0003 %
Lead (Pb)	≤0,0005 %

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.

Carl Roth GmbH + Co. KG
Schoemperlenstraße 3-5
76185 Karlsruhe

Telefon 0721/5606-0
Telefax 0721/5606-149
E-Mail: info@carlroth.de

Die Firma ist eine Kommanditgesellschaft mit Sitz in Karlsruhe, Reg. Gericht Mannheim HRA 100055. Persönlich haftende Gesellschafterin ist die Firma Roth Chemie GmbH mit Sitz in Karlsruhe, Reg. Gericht Mannheim HRB 100428. Vorsitzender des Aufsichtsrats: Eberhard Gaul
Geschäftsführer: Lothar Haidmann

