

Spécification

Numéro d'article: 1YY7

Huile de coco

Ph. Eur., raffiné

N° CAS: 8001-31-8

Date d'impression: 01.01.2024

Formule:

Densité:

Masse moléculaire:

Guarantee analysis

Acid value	≤0,5 mg KOH/g
Peroxide value	≤5.0 meq O ₂ /kg
Refractive index (40 °C)	1.449
Alkaline reacting substances	complies
Melting point	23-26 °C
Unsaponifiable matter	≤1.0 %
Water	≤0.1 %
C 6:0 Caproic acid	≤1.5 %
C 8:0 Caprylic acid	5.0-11.0 %
C 10:0 Capric acid	4.0-9.0 %
C 12:0 Lauric acid	40.0-50.0 %
C 14:0 Myristic acid	15.0-20.0 %
C 16:0 Palmitic acid	7.0-12.0 %
C 18:0 Stearic acid	1.5-5.0 %
C 18:1 Oleic acid	4.0-10.0 %
C 18:2 Linoleic acid	1.0-3.0 %
C 18:3 Linolenic acid	≤0.2 %
C 20:0 Arachidic acid	≤0.2 %
C 20:1 Eicosenoic acid	≤0.2 %

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.

Dr. R. Niemand

Head of Quality Assurance

S. Lorsee

Head of 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. Geschäftsführer: André Houdelet

