

Spezifikation

Artikelnummer: 6212

Maiskeimöl

Ph. Eur., raffiniert

CAS-Nummer: 8001-30-7

Druckdatum: 02.01.2023

Formel:

Dichte: 0,92

Molekulargewicht:

Garantieanalyse

Relative Dichte (20 °C)	~0,920
Brechungsindex n_D^{20}	~1,474
Säurezahl	≤0,5 mg KOH/g
Peroxidzahl	≤10 meq O ₂ /kg
Wasser	≤0,1 %
Alkalisch reag. Substanzen	entspricht
Unverseifbare Anteile	≤2,8 %
Brassicasterol	≤0,3 %
C 16:0 Palmitinsäure	8,6-16,5 %
C 18:0 Stearinsäure	≤3,3 %
C 18:1 Ölsäure	20,0-42,2 %
C 18:2 Linolsäure	39,4-65,6 %
C 18:3 Linolensäure	0,5-1,5 %
C 20:0 Arachinsäure	≤0,8 %
C 20:1 Gadoleinsäure	≤0,5 %
C 22:0 Behensäure	≤0,5 %
Sonstige Fettsäure	≤0,5 %
< C 16:0	≤0,6 %

Unsere Produkte sind für Laborzwecke geprüft.

Die Angaben beziehen sich auf den aktuellen Stand der Produktqualität.

Wir behalten uns vor, notwendige Änderungen durchzuführen.

Dr. R. Niemand

Head of Quality Assurance

S. Lorsee

Head of Quality Management

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

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

