

# Spezifikation

Artikelnummer: 9629

n-Alkan-Standardlösung (C7, C8, C9, C10-C40, alle geraden)

**ROTI@Star 19 Komponenten (je 50 mg/l) in Isooctan**

CAS-Nummer:

Druckdatum:

01.01.2024

Formel:

Dichte: 0,69

Lagertemperatur:

+4 °C

Molekulargewicht:

## Typanalyse

n-Heptan	50 mg/l
n-Octan	50 mg/l
n-Nonan	50 mg/l
n-Decan	50 mg/l
n-Dodecan	50 mg/l
n-Tetradecan	50 mg/l
n-Hexadecan	50 mg/l
n-Octadecan	50 mg/l
n-Eicosan	50 mg/l
n-Docosan	50 mg/l
n-Tetracosan	50 mg/l
n-Hexacosan	50 mg/l
n-Octacosan	50 mg/l
n-Triacontan	50 mg/l
n-Dotriacontan	50 mg/l
n-Tetratriacontan	50 mg/l
n-Hexatriacontan	50 mg/l
n-Octatriacontan	50 mg/l
n-Tetracontan	50 mg/l

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](mailto: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

