

# Spécification

Numéro d'article: 7342

## Méthanol

### ROTISOLV® HPLC Gradient Grade

N° CAS: 67-56-1

Date d'impression: 01.01.2024

Formule: CH<sub>3</sub>OH

Densité: 0,79

Masse moléculaire: 32,04 g/mol

#### Guarantee analysis

Assay (GC)	≥99,9 %
Colour (Hazen)	≤10
Water (KF)	≤0,02 %
Free acid	≤0,001 %
Non volatile matter	≤0,0002 %

#### Fluorescence (sous forme de quinine):

254 nm	≤1,0 ppb
365 nm	≤0,5 ppb

#### Test gradient Absorption UV du plus grand pic élué:

235 nm	≤2,0 mAU
254 nm	≤1,0 mAU

#### Transmission:

> 260 nm	≥99 %
235 nm	≥85 %
220 nm	≥60 %
210 nm	≥40 %

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

