



## Rohglycerin Produktdatenblatt

Artikelnummer: 40-029

### Typische Analyse (03/2013)

Eigenschaften	Wert	Einheit	Prüfverfahren
Freie Fettsäuren	0,59	g / 100 g	DGF G-III 1 (50)
Glyceringehalt	81,27	g / 100 g	Ph. Eur. 5.0
Leichtsieder (H <sub>2</sub> O und andere)	17,27	g / 100 g	DGF E-III 9a (84)
Asche	0,87	g / 100 g	Ph. Eur. 2.5.12

**Katalysator:** Kaliumsulfat

**QS-Zertifikat:** möglich

**Ursprung:** Deutschland