

## GLICERIN

### analízis

kiszerezés: 1250 kg/ IBC  
mennyiség: 3750 kg  
szállítólevél szám: FV006585 ( IBC sorszáma: 2474,2449,4439)  
sarzs szám: 20.03.06  
gyártási idő: 2020.03

Property	Limits	Results	Unit	Test method
Glycerine content	min 99,5	99,6	%	PhEur 9.0
Sulphated ash content	max 0,01	<0,01	%	ISO 3987
Water content	max 0,3	0,08	%	EN ISO 3987
Acidity or alkalinity	max 0,2	0,18	ml 0,1 M NaOH	PhEur 9.0
Esther content	min 8,0	8,1	ml 0,1 M HCl	PhEur 9.0
Refractive index	1,470-1,475	1,473		PhEur 9.0
Colour	max 20	9	APHA	EN ISO 6271-2
Odour	scetless			
Density at 20°C*	1,24-1,28	1,26	kg/m3	DIN 51757-4
Sugar*	conforms			PhEur 9.0

\* this parameter was analyzed b an external laboratory.

A fenti adatok a gyártó által kiadott analízis alapján lettek rögzítve.

Budapest 2020. 03.20.