

## SPECIFIKACIJA

### MLEČNA KISLINA (L+) 90%, FOOD GRADE

**Šifra:** P3 130  
**CAS:** [79-33-4]  
**EINECS:** 201-196-2

	<b>Specifikacija</b>	<b>Enota</b>
Izgled	brezbarven do rumenkast sirup	/
Vsebnost	89,5 - 90,5	%
Čistost (GC)	min. 97	%
Barva (svež)	max. 35	APHA
Barva (po segrevanju), 200°C, 2h	max. 50	APHA
Identifikacija	ustreza	/
Gostota (pri 20 °C)	1,20 - 1,21	g/cm <sup>3</sup>
Sulfatni pepel	max. 0,05	%
Cl (Kloridi)	max. 20	mg/kg
Sulfat (kot SO <sub>4</sub> )	max. 20	mg/kg
Cianidi	max. 1	mg/kg
Fe (Železo)	max. 5	mg/kg
As (Arzen)	max. 1	mg/kg
Pb (Svinec)	max. 0,5	mg/kg
Hg (Živo srebro)	max. 1	mg/kg
Težke kovine (kot Pb)	max. 5	mg/kg
Ca (Kalcij)	max. 20	mg/kg
Citronska, oksalna, fosforna in tartarna kislina	ustreza	/
Hitro karbonizirajoče snovi	ustreza	/
Reducirajoče snovi	ustreza	/