

KOKYBĖS PAŽYMĖJIMAS

PIENO RŪGŠTIS 80 % (E270) $C_3H_6O_3$ Rūgštingumą reguliuojanti medžiaga Skirta vartoti maisto produktuose.

Kiti pavadinimai (sinonimai):	Hidroksipropiono rūgštis, karboksirūgštis
Kilmės šalis:	Kinija
Išfasavimas:	Konteineriai po 1200 kg; 25 kg bakeliai
CAS Nr.:	50-21-5
EINECS Nr.:	200-018-0

Parametras	Norma	Rezultatas
Pagrindinės medžiagos kiekis, %	Min. 80,0	80,1
Sunkieji metalai, mg/kg	Maks. 10	<10
Izomeras L(+), %	Min. 95,0	95,0
Tankis prie 20 C, g/cm ³	1,19-1,21	1,20
Spalva APHA	50 - 150	70
Chloridai, mg/kg	Maks. 20	<20
Optinė rotacija, °	+4,9 - +5,3	+4,9 - +5,3
Fe, mg/kg	Maks. 10	<10
Pb, mg/kg	Maks. 2	<2
Hg, mg/kg	Maks. 1	<1
As, mg/kg	Maks. 3	<3
Cianidai, mg/kg	Maks. 5	<5
Sulfatai, mg/kg	Maks. 50	<50
Sulfatiniai pelenai, %	Maks. 0,1	<0,1
Redukuojantys cukrūs	Turi atitikti standartą	atitinka
Citratai, oksalatai, fosfonatai, tartratai	Turi atitikti standartą	atitinka
EB Nr.	E270	E270

Maistingumas 100 g produkto	
Baltymų, g	0,00
Angliavandenių, g	
Cukrų, g	0,00
Riebalų, g	
Sočiųjų riebalų rūgščių, g	0,00
Druskos, g	0,00
Energetinė vertė, kcal	0,00
Energetinė vertė, kJ	0,00

Pastaba: Skirtingų gamintojų techninės produkto charakteristikos gali skirtis.
Dėl papildomos informacijos kreiptis į vadybininką.