

KOKYBĖS PAŽYMĖJIMAS

ACTO RŪGŠTIS CH₃COOH (E260)

Kiti pavadinimai (sinonimai):	nekoncentruota acto rūgštis, etano rūgštis
Kilmės šalis:	Lietuva
Išfasavimas:	autocisterna; 1 m ³ konteineriai; 30 kg bakeliai
CAS Nr.:	64-19-7
EINECS Nr.:	200-580-7

Pagrindinės charakteristikos	Tyrimų rezultatai
Aprašymas	Skaidrus, bespalvis, aštraus savito kvapo skystis be mechaninių priemaišų
Tirpumas vandenyje	Pilnai tirpsta vandenyje
Acto rūgšties masės dalis, %	80,0
Acto aldehydų masės dalis, %	0,0008
Skruzdžių rūgšties masės dalis, %	0,03
Nelakių liekanų masės dalis, %	0,001
Bandymas su sieros rūgštimi	Išlaiko bandymą
Chloridų Cl masės dalis, ppm	0,5
Sulfatų masės dalis, ppm	1,0
Geležies Fe masės dalis, ppm	0,2
Sunkiųjų metalų, nusodintų su vandenilio sulfidu, masės dalis, ppm	0,5
Spalvos stabilumas KMnO ₄ tirpale, min.	180
Medžiagų, oksiduotų kalio bichromatu, masės dalis, cm ³	1,4
Arsenas, mg/kg	<0,096
Švinas, mg/kg	<0,019
Gyvsidabris, mg/kg	<0,019

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

Laikyti sandariai uždarytą sausoje, vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje.

Pastaba: Skirtingų gamintojų techninės produkto charakteristikos gali skirtis.

Dėl papildomos informacijos kreiptis į vadybininką.