



Бутанол

Алтернативно наименование: Бутилов Алкохол

Химическа Формула: $C_4H_{10}O$

CAS № 71-36-3

EINECS № 200-751-6

Характеристика	Лимит	Стойност в	Метод
Бутанол	Мин. 99.4	%	DIN 55685
Вода	Макс. 0.05	%	DIN 51 777 част 1
Цвят по Хазен	Макс. 5	Pt-Co	DIN EN ISO 6271
Киселинна стойност	Макс. 0.03	Mg/KOH/г	DIN EN ISO 2114
Киселинност	Макс. 0.003	%	Изчислено като оцетна киселина

Забележки:

1) Продуктът отговаря на резултатите.

Версия № 1

Издадена на: 10 Януари 2015

Тази информация е основана на нашето настоящо познание и не бива да бъде предназначена за извеждане на обобщителни бележки за нашите продукти и тяхното поле на приложение. В следствие на това не трябва да се счита за гаранция на специфичните, описани характеристики или тяхната приложимост за конкретни цели. Всички актуални права за индустриална собственост трябва да бъдат спазвани. Качеството на нашите продукти е подсигурено от нашите Основни условия за продажба.