



### Метил Етил Кетон (МЕК)

Молекулна формула: (C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>COCH<sub>3</sub>)

CAS № 78-93-3

EINECS № 201-159-0

INDEX № 606-002-00-3

Характеристика	Лимит	Стойност в	Метод
Анализ	Мин. 99.0	%	GC
Вода	Мин. 0.10	%	ASTM D 1364; ISO 760
Киселинност като оцетна киселина	Макс. 0.003	%	ASTM D 1613; ISO 2887
Цвят по Хазен	Макс. 10	Pt-Co	ASTM D 1209; ISO 6271

#### Забележки:

<sup>1</sup> Продуктът отговаря на резултатите, но тестът не се прави редовно.

Версия № 1

Издадена на: 1 Юли 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 подсигурано от нашите Основни условия за продажба.