



迈肯工业材料科技（厦门）有限公司

MAIKEN INDUSTRIAL MATERIALS (XIAMEN) CO., LTD.
BLD. 28-104 NINGHAI FIFTH STR., JIMEI DISTRICT, XIAMEN, CHINA
TEL.: +86 17750439270 EMAIL: I@MAIKEN-CHINA.COM

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

N-метилдиэтаноламин, 99+%

CAS: 105-59-9

Синонимы: MDEA; 2,2'-(Methylimino) diethanol

Молекулярная формула: C₅H₁₃NO₂

Молекулярная масса: 119.16

Содержание: мин. 99%

Первичный и вторичный амин: макс. 0.8%

Вода: макс. 0.6%

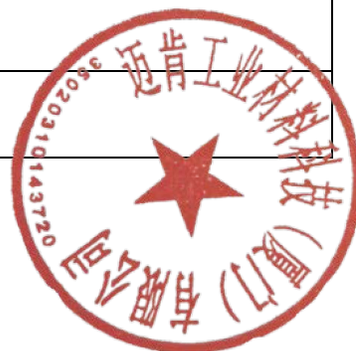
Плотность: 1.030-1.050 g/cm³

Упаковка: железная бочка 200 kg net, 16 MT или ISO танк / 23 MT

ПРИМЕНЕНИЕ

В основном используется для удаления сероводорода на нефтеперерабатывающих заводах и углеводородов на заводах по производству синтетического аммиака; в лакокрасочной промышленности.

Характеристики	Стандарт производства
Внешний вид	Бесцветная или слегка желтоватая вязкая жидкость
Содержание, %	≥99.0
ММЕА	≤0.2
Вода, %	≤0.2
Цвет	≤20





迈肯工业材料科技（厦门）有限公司

MAIKEN INDUSTRIAL MATERIALS (XIAMEN) CO., LTD.
BLD. 28-104 NINGHAI FIFTH STR., JIMEI DISTRICT, XIAMEN, CHINA
TEL.: +86 17750439270 EMAIL: I@MAIKEN-CHINA.COM

СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗОВ

N-метилдиэтаноламин, 99+%

CAS: 105-59-9

Название продукта: N-METHYLDIETHANOLAMINE (MDEA)
Кол-во: 20MT
Партия #: 2022100803
Годен до: 2023-10-07

Характеристики	Стандарт производства	Результаты теста
Внешний вид	Бесцветная или слегка желтоватая вязкая жидкость	Бесцветная или слегка желтоватая вязкая жидкость
Содержание, %	≥ 99.0	99.47
ММЕА	≤ 0.2	0.01
Вода, %	≤ 0.2	0.03
Цвет	≤ 20	10

