

## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

### 01 - Identificação do Produto

**Nome Químico:** MONOETANOLAMINA 99%

**Nome Comercial:** MONOETANOLAMINA

**Sinônimo:** 2-AMINOETANOL 1-OL, 2-HIDROXIETILAMINA, 2-AMINO 1-ETANOL, 1- AMINO 2-HIDROXIETANO, BETA-AMINOETANOL.

**Fórmula Molecular:** H<sub>2</sub>NCH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>OH

**Peso Molecular:** 61,08

**Validade:** 12 MESES

**Código** 0183

**Data Revisão:** 02/10/2023 **Número Revisão:** 6

### 02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Dietanolamina, %p	-	0,2
Aparência, 25°C	Líqu. límpido incolor	-
Material em suspensão, Adimensional	Substancialmente liv	-
Água, %p	-	0,1
Cor Pt-Co, temperatura ambiente	-	15
Densidade, 20/20°C	1,017	1,021
Monoetanolamina, %p	99,2	-
Peso equivalente	61,0	62,5

Responsável pela Transcrição: DÉBORA CORREIA COSTA CRQ nº 073001973 Região: CRQ-BA