

Codigo: HT05311RA

CAS: 10424-65-4

Formula Molecular:  $C_4H_{13}NO \cdot 5H_2O$

Peso Molecular: 181,23 g/mol

## HIDROXIDO DE TETRAMETILAMONIO 5H<sub>2</sub>O 97% 100G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 97 %
ASPECTO (FORMA)	CRISTAIS
ASPECTO (COR)	BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO
SOLUBILIDADE EM AGUA	LIMPIDO INCOLOR
PERDA POR SECAGEM (140°C/10MIN)	Min. 44 - Máx. 55 %

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108