

Codigo: CP09989RA

CAS: 6004-24-6

Formula Molecular: $C_{21}H_{38}ClN \cdot H_2O$

Peso Molecular: 358,00 g/mol

CLORETO DE CETIL PIRIDINO H2O PA 100G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (COR)	BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO
ASPECTO (FORMA)	PO CRISTALINO
SOLUBILIDADE (10% EM AGUA)	LÍMPIDA E INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADA
AGUA (K.F)	Min. 4,5 - Máx. 5,5 %
ACIDEZ	PASSA NO TESTE
RESIDUO APOS A IGNICAO	Máx. 0,2 %
PONTO DE FUSAO	Min. 80 - Máx. 84 °C

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108