

Codigo: AP04618RA

CAS: 99-96-7

Formula Molecular: C₇H₆O₃

Peso Molecular: 138,12 g/mol

ACIDO 4-HIDROXIBENZOICO 99% PA 100G

Características	Especificações
ASPECTO	PÓ FINO BRANCO
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
UMIDADE	Máx. 5 %
SOLUBILIDADE EM AGUA	INSOLÚVEL
SOLUBILIDADE EM ETANOL	SOLUÇÃO LÍMPIDA E TRANSPARENTE
PONTO DE FUSAO	Min. 212 - Máx. 216 °C
ODOR	INODORO
PH DA SOLUCAO 5% A 25°C	Min. 4 - Máx. 6
SULFATO (SO4)	Máx. 0,05 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,02 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108