

Código: H07346RA

CAS: 18497-13-7

Formula Molecular: $H_2Cl_6Pt \cdot 6H_2O$

Peso Molecular: 517,90 g/mol

ACIDO HEXACLOROPLATINICO IV PA ACS 1G

Características	Especificações
TEOR DE PLATINA	Min. 37,5 %
SOLUBILIDADE EM ETANOL	PASSA NO TESTE
ÁLCALIS E OUTROS SAIS (COMO SULFATOS)	Máx. 0,05 %
ADEQUACAO PARA DETERMINACOES DE POTASSIO	PASSA NO TESTE
ODOR	CARACTERISTICO

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108