

Codigo: AH04501RA

CAS: 2832-45-3

Formula Molecular: $C_6H_{13}O_3SNa$

Peso Molecular: 188,22 g/mol

ACIDO HEXANOSULFONICO-1 SAL SODICO ANIDRO 99% HPLC 100G

Características	Especificações
ASPECTO	SÓLIDO BRANCO
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
PH DA SOLUCAO A 10%	Min. 5 - Máx. 7
TRANSMITANCIA 200NM	Min. 70 %
TRANSMITANCIA 220NM	Min. 90 %
TRANSMITANCIA 250NM	Min. 97 %
PERDA POR SECAGEM (110°C)	Máx. 3 %
ABSORBANCIA 200NM	Máx. 0,35
ABSORBANCIA 210NM	Máx. 0,2
ABSORBANCIA 220NM	Máx. 0,1
ABSORBANCIA 230NM	Máx. 0,075
ABSORBANCIA 240NM	Máx. 0,05
ABSORBANCIA 250NM	Máx. 0,05
ABSORBANCIA 260NM	Máx. 0,04
ASPECTO DA SOLUÇÃO AQUOSA	SOLUÇÃO LÍMPIDA CRISTALINA
ASPECTO DA SOLUÇÃO EM METANOL 0,4%	SOLUÇÃO LÍMPIDA CRISTALINA

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108