

Codigo: PS08148RA

CAS: 22767-49-3

Formula Molecular:  $C_5H_{11}NaO_3S$

Peso Molecular: 174,19 g/mol

## ACIDO PENTANOSULFONATO-1 SAL SODIO ANIDRO HPLC 25G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ
ASPECTO (COR)	BRANCO
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	SOLUÇÃO LÍMPIDA E INCOLOR
AGUA (K.F)	Máx. 2 %
TRANSMITANCIA (SOLUÇÃO 0,005M AQUOSA)	-
TRANSMITANCIA 200NM	Min. 70 %
TRANSMITANCIA 220NM	Min. 90 %
TRANSMITANCIA 250NM	Min. 98 %

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade  
Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108