

Codigo: AD07362RA

CAS: 2386-53-0

Formula Molecular: C<sub>12</sub>H<sub>25</sub>NaO<sub>3</sub>S

Peso Molecular: 272,38 g/mol

## ACIDO DODECANOSULFONICO-1 SAL SODICO ANIDRO HPLC 10G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
PERDA POR SECAGEM	Máx. 1 %
IDENTIFICACAO	POSITIVA
pH	5,5 - 7,5
ABSORBANCIA 210NM	Máx. 0,05
ABSORBANCIA NM220	Máx. 0,03 %
ABSORBANCIA @ 230NM	Máx. 0,2
TRANSMITÂNCIA 220nm	Min. 90 %
TRANSMITÂNCIA 250NM	Min. 98 %
TRANSMITANCIA 200NM	Min. 70 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108