

Código: LS04362SO

CAS: 151-21-3

Formula Molecular:  $C_{12}H_{25}O_4S.Na$

Peso Molecular: 288,38 g/mol

## LAURIL SULFATO DE SODIO (DODECILSULFATO) SOL.0,01M 1L

Características		Especificações	
ASPECTO		LÍQUIDO INCOLOR	
SOLUÇÃO EM MEIO		AQUOSO	
CONCENTRACAO		Min. 0,0099 - Máx. 0,0101 M	
FATOR DE CORRECAO		Min. 0,99 - Máx. 1,01	
DENSIDADE		0,9750 - 1,0150 G/CM3	

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