

Codigo: LS06434SO

CAS: 151-21-3

Formula Molecular: $C_{12}H_{25}NaO_4S$

Peso Molecular: 288,38 g/mol

LAURIL SULFATO DE SODIO (DODECILSULFATO) SOL.0,02N 1L

Características		Especificações	
ASPECTO		LÍQUIDO INCOLOR	
SOLUÇÃO EM MEIO		AQUOSO	
CONCENTRACAO		0,02N	
FATOR DE CORRECAO		Min. 0,99 - Máx. 1,01	
DENSIDADE		Min. 0,985 - Máx. 1,025 g/cm ³	

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