



ACS
CIENTÍFICA

FICHA TECNICA

COD: R01650010 ACIDO OCTANO SULFONICO -1 SAL SODIO ANIDRO HPLC (ION PAR)

CARACTERISTICAS	ESPECIFICAÇÃO
Teor	Mín. 99%
Água	Máx. 1%
Absorbância (Sol. 0,25 M em Água) no UV	
l (nm)	A(UA)Máx.
200	0,350
210	0,200
220	0,100
230	0,075
240	0,050
250	0,050
260	0,040
Formula	$C_8H_{17}NaO_3S \cdot H_2O$
P.M	234,27
CAS	207596-29-0
Espessura de Célula = 1 cm	
Referência = Água	
Absorbância (Sol. 0,25 M em Água) no UV	

Este documento é emitido eletronicamente e é valido sem assinatura.

THIAGO ELIAS PEREIRA

Químico Responsável CRQ 044101214 IV REGIÃO

Rua Jacarandá Brasileira, 79 – Loteamento Industrial Veccon Zeta Cep: 13.178-545 – Sumaré/SP

WWW.ACSCIENTIFICA.COM.BR