

Código: AT07621RA

CAS: 6192-52-5

Formula Molecular:  $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_4\text{SO}_3\text{H} \cdot \text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 190,22 g/mol

## ACIDO TOLUENO SULFONICO-4 PA 250G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 97,5 %
ASPECTO (FORMA)	SOLIDO
ASPECTO (COR)	BRANCO A QUASE BRANCO
AGUA (H <sub>2</sub> O)	Máx. 2 %
ACIDO LIVRE	Máx. 0,2 %
FERRO (Fe)	Máx. 2 PPM

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108