

Codigo: DC09641RA

CAS: 75-15-0

Formula Molecular: CS<sub>2</sub>

Peso Molecular: 76,14 g/mol

## DISSULFETO DE CARBONO PA ACS 1L

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,9 %
COR (APHA)	Máx. 10
RESIDUO APOS EVAPORACAO	Máx. 0,002 %
SULFETO DE HIDROGENIO	PASSA NO TESTE
DIOXIDO DE ENXOFRE	PASSA NO TESTE
AGUA (H2O)	Máx. 0,05 %
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
ODOR	CARACTERISTICO
SOLUBILIDADE	SOLÚVEL EM ÁGUA
BENZENO	Máx. 0,005 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108