

Codigo: T03817RA

CAS: 109-99-9

Formula Molecular: C₄H₈O

Peso Molecular: 72,11 g/mol

TETRAHIDROFURANO HPLC ISENTO DE ESTABILIZANTES 99,8% 2,5L

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,8 %
ASPECTO (FORMA)	LIQUIDO
ASPECTO (COR)	INCOLOR
BHT	ISENTO
COR (APHA)	Máx. 10
AGUA (K.F)	Máx. 0,05 %
ACIDOS LIVRES (COMO CH ₃ COOH)	Máx. 0,002 %
PEROXIDOS (COMO H ₂ O ₂)	Máx. 0,05 %
MATERIAL NAO VOLATIL	Máx. 0,0005 %
ABSORBANCIA 400 NM	Máx. 0,005
ABSORBANCIA 350NM	Máx. 0,005
ABSORBANCIA 315NM	Máx. 0,005
ABSORBANCIA 300NM	Máx. 0,02
ABSORBANCIA 275NM	Máx. 0,05
ABSORBANCIA 250NM	Máx. 0,2
ABSORBANCIA 245NM	Máx. 0,3
ABSORBANCIA 212NM	Máx. 1,4

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108