

Código: TL05645RA

CAS: 12007-60-2

Formula Molecular: $\text{Li}_2\text{B}_4\text{O}_7$

Peso Molecular: 169,12 g/mol

TETRABORATO DE LITIO PA 250G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 - Máx. 102 %
INSOLUVEIS	Máx. 0,01 %
COMPOSTOS FOSFORADOS (COMO PO ₄)	Máx. 0,004 %
SILICIO (Si)	Máx. 0,01 %
ALUMINIO (Al)	Máx. 0,001 %
CALCIO (Ca)	Máx. 0,01 %
METAIS PESADOS (Como Pb)	Máx. 0,001 %
FERRO (Fe)	Máx. 0,001 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108