

Codigo: TS09731RA

CAS: 1303-96-4

Formula Molecular: $B_4Na_2O_7 \cdot 10H_2O$

Peso Molecular: 381,37 g/mol

TETRABORATO DE SODIO 10H₂O BORAX PA 500G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,5 - Máx. 105 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ
ASPECTO (COR)	BRANCO
pH SOLUÇÃO 0,01M	Min. 8,05 - Máx. 9,25
SOLUBIDADE DA SOL. 1%	INCOLOR A LEVEMENTE TURBIDA

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108