

Codigo: OT09926RA

CAS: 13463-67-7

Formula Molecular: O₂Ti

Peso Molecular: 79,87 g/mol

OXIDO DE TITANIO IV PA (DIOXIDO) 500G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (COR)	BRANCO
ASPECTO (FORMA)	PÓ FINO
SOLUBILIDADE (0,1% EM HCL)	SOLUÇÃO BRANCA
pH 0,5% EM ÁGUA	Min. 6 - Máx. 9
PERDA POR SECAGEM (105°C/10MIN)	Máx. 0,5 %
RESÍDUO NA PENEIRA DE 45µ	Máx. 0,01 %
ABSORÇÃO Á ÓLEO	Máx. 20 G/100G

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108