

Codigo: SB06647RA

CAS: 5892-10-4

Formula Molecular:  $(\text{BiO})_2\text{CO}_3$

Peso Molecular: 509,97 g/mol

## SUBCARBONATO DE BISMUTO BASICO PA 250G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 80 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ
ASPECTO (COR)	BRANCO
PERDA POR SECAGEM	Máx. 0,5 %
PRATA (Ag)	Máx. 0,002 %
ARSENIO (As)	Máx. 0,0002 %
COBRE (Cu)	Máx. 0,005 %
CHUMBO (Pb)	Máx. 0,002 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,02 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108