

Codigo: OM06909RA

CAS: 21908-53-2

Formula Molecular: HgO

Peso Molecular: 216,59 g/mol

## OXIDO DE MERCURIO II ICO AM.PA ACS 100G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
INSOLUVEIS EM HCl	Máx. 0,03 %
RESIDUO APOS REDUÇÃO	Máx. 0,05 %
SULFATO (SO <sub>4</sub> )	Máx. 0,01 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,025 %
COMPOSTOS NITROGENIO (COMO N)	Máx. 0,005 %
FERRO (Fe)	Máx. 0,003 %
ASPECTO	PÓ

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108