

Codigo: AS03888RA

CAS: 69-72-7

Formula Molecular: C₇H₆O₃

Peso Molecular: 138,12 g/mol

ACIDO SALICILICO PA 100G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ CRISTALINO
ASPECTO (COR)	BRANCO
PONTO DE FUSAO	Min. 158 - Máx. 161 °C
PERDA POR SECAGEM	Máx. 7 %
CINZAS SULFATADAS	Máx. 0,1 %
CLORETO (Cl)	Máx. 100 PPM
SULFATO (SO ₄)	Máx. 200 PPM
METAIS PESADOS	Máx. 20 PPM

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108