

O₄

Codigo: O05451RA

CAS: 62778-12-5

Formula Molecular: $[(\text{CH}_3)_2\text{NC}_6\text{H}_4\text{NH}_2]_2 \cdot \text{H}_2\text{C}_2\text{O}_4$

Peso Molecular: 362,42 g/mol

DPD OXALATO (N,N-DIMETIL-1,4-FENILENODIAMINA OXALATO) PA 5G

Características	Especificações
ASPECTO	PÓ BRANCO A ACINZENTADO
SOLUBILIDADE	SOLUÇÃO LIMPIDA, PÚRPURA
PONTO DE FUSAO	Min. 200 - Máx. 204 °C
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108