

Codigo: DM04714RA

CAS: 69227-93-6

Formula Molecular: C₂₄H₄₆O₁₁

Peso Molecular: 510,62 g/mol

N-DODECIL-BETA-D-MALTOSE 98% (CG) 5G

Características	Especificações
ASPECTO	PÓ BRANCO
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
AGUA (K.F)	Máx. 1,5 %
SOLUBILIDADE EM AGUA	SOLUÇÃO CLARA INCOLOR
ABSORBANCIA 340NM	Máx. 0,01 AU
ABSORBANCIA 280NM	Máx. 0,01 AU
ABSORBANCIA 260NM	Máx. 0,01 AU
ABSORBANCIA 225NM	Máx. 0,1 AU
N-DODECANOL	Máx. 0,005 %
IDENTIFICAÇÃO (IR)	CONFORME ESTRUTURA
CONDUTIVIDADE	Máx. 10 US/CM
pH (SOL 1% EM AGUA A 25°C)	Min. 5,5 - Máx. 7,5

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108