

Codigo: D05574RA

CAS: 68-12-2

Formula Molecular: C₃H₇NO

Peso Molecular: 73,09 g/mol

DIMETILFORMAMIDA-N,N HPLC 4L

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,7 %
NAO VOLATEIS	Máx. 0,0005 %
AGUA (K.F)	Máx. 0,02 %
TRANSMITÂNCIA 270NM	Min. 28 %
TRANSMITANCIA 280NM	Min. 72 %
TRANSMITANCIA 290NM	Min. 80 %
TRANSMITANCIA 300NM	Min. 90 %
TRANSMITANCIA >330	Min. 98 %
ACIDEZ (COMO CH ₃ COOH)	Máx. 0,0005 MEQ/G
TRANSMITANCIA 275NM	Min. 50 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108