

Codigo: D04573RA

CAS: 127-19-5

Formula Molecular: C<sub>4</sub>H<sub>9</sub>NO

Peso Molecular: 87,12 g/mol

## N,N-DIMETILACETAMIDA 99,9% HPLC CHROMASOLV 2,5L

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,9 %
KARL FISCHER	Máx. 0,03 %
DENSIDADE	Min. 0,935 - Máx. 0,945 g/cm <sup>3</sup>
ABSORBANCIA 270NM	Máx. 1
ABSORBANCIA 280NM	Máx. 0,3
ABSORBANCIA 290NM	Máx. 0,15
ABSORBANCIA 310NM	Máx. 0,05
ABSORBANCIA 320NM	Máx. 0,03
ABSORBANCIA 360NM	Máx. 0,01
ABSORBANCIA 400NM	Máx. 0,01
MATERIAL NAO VOLATIL	Máx. 0,001 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108