

Codigo: T05647RA

CAS: 110-18-9

Formula Molecular: C₆H₁₆N

Peso Molecular: 116,20 g/mol

TEMED (N,N,N',N' - TETRAMETILETILENODIAMINA) 100ML

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
ASPECTO (COR)	INCOLOR A AMARELO
ASPECTO (FORMA)	LÍQUIDO
AGUA (K.F)	Máx. 0,5 %
INDICE DE REFRACAO A 20°C	Min. 1,415 - Máx. 1,42
FERRO (Fe)	Máx. 0,00001 %
CINZAS SULFATADAS	Máx. 0,005 %

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade
Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108