

Codigo: CS04607SO

CAS: 109-99-9

Peso Molecular:

CAPPIN SOLUTION A (CAP-A) 4L COM BOCA GL 45

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
DENSIDADE	Min. 0,895 - Máx. 0,935 g/cm ³
ODOR	ODOR CARACTERÍSTICO
EM MEIO	MISTURA DE SOLVENTES
TEOR DE ANIDRIDO ACETICO	Min. 9,5 - Máx. 10,5 %
TEOR DE PIRIDINA	Min. 9,5 - Máx. 10,5 %
ANIDRIDO ACETICO	.
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,5 %
ASPECTO	LIQUIDO LIMPIDO E INCOLOR
PONTO DE EBULICAO	NÃO ESPECIFICADO, CARACTERISTICO DO MATERIAL
PIRIDINA	.
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,5 %
ASPECTO	LIQUIDO LIMPIDO E INCOLOR A AMARELADO
AGUA (K.F)	Máx. 0,1 %
PONTO DE EBULICAO	NÃO ESPECIFICADO, CARACTERISTICO DO MATERIAL
TETRAHIDROFURANO	.
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,9 %
ASPECTO	LIQUIDO INCOLOR
AGUA (K.F)	Máx. 0,05 %
PONTO DE EBULICAO	NÃO ESPECIFICADO, CARACTERISTICO DO MATERIAL
PEROXIDO	Máx. 0,015 %
COMPOSIÇÃO QUIMICA DO MATERIAL	ANIDRITO ACETICO: PIRIDINA: THF (10:10:80)

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108