

**PREPARAÇÃO DE SOLUÇÃO SALINA
COMPLEXANTE II**

**SETOR: Química
Analítica**



Solução: Salina Complexante II

Responsável: _____
 Data: _____
 Hora Inicial: _____
 Hora Final: _____

Válida por (dias): 365
 Validade: _____
 Verificado por: _____

REAGENTES PARA HNO3 1:1

Reagente	Quantidade	Unidade	Marca	Lote	Validade
HNO3	500	mL			
Água Deionizada	qsp 500	mL			

VIDRARIAS PARA HNO3 1:1

Identificação	Material	Volume Corrigido (mL)	Incerteza Expandida (mL)	Validade da calibração
	Balão 1000ml			

REAGENTES PARA SOLUÇÃO SALINA COMPLEXANTE II

Reagente	Quantidade	Unidade	Marca	Lote	Validade
NH4NO3	3000	g			
EDTA	6	g			
CDTA	6	g			
Água Deionizada	6000	mL			
HNO3 1:1	7	mL			

VIDRARIAS PARA SOLUÇÃO SALINA COMPLEXANTE II

Identificação	Material	Volume Corrigido (mL)
	Balão 1000ml	

EQUIPAMENTOS

Equipamento	Id. Balança
Balança	