



UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS



EMITIDO EM 22/11/2024 09:02

RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS

Licitação: 23854.009512/2024-71 - IN 10/2024 - UFJ

Gestora: 1500 - UFJ

Assunto: MATERIAL QUIMICO - PROAP

Tipo: MATERIAIS

Status: SETOR DE COMPRAS - EM ANALISE - SETOR COMPRAS

LISTA DOS MATERIAIS

Item	Especificação do Material	Unid.	Quant. Requis.
NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO			
1	<p>REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, ANÁLISE QUANTITATIVO DE ALT/TGP (ALANINA, AMINOTRANSFERASE), MÉTODO CINÉTICO UV</p> <p>REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, ANÁLISE QUANTITATIVO DE ALT/TGP (ALANINA, AMINOTRANSFERASE), MÉTODO CINÉTICO UV</p> <p>Quant. Int.</p> <p>156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	MI.	200
2	<p>REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO 05, TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE HDL COLESTEROL EM AMOSTRA DE SORO, MÉTODO PRECIPITANTE, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO COM REAGENTE E PADRÃO.</p> <p>REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO 05, TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE DOSAGEM DE COLESTEROL HDL EM AMOSTRA DE SORO PELO MÉTODO PRECIPITANTE. CONJUNTO COMPLETO COM REAGENTE E PADRÃO.</p> <p>Quant. Int.</p> <p>156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	UNIDADE	3
3	<p>REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO 05, TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE TRIGLICÉRIDES EM AMOSTRA DE SANGUE, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO COM 1 PADRÃO MAIS 2X100 ML DE REAGENTE.</p> <p>REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 05. TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE TRIGLICÉRIDES EM AMOSTRA DE SANGUE, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO COM 1 PADRÃO MAIS 2X100 ML DE REAGENTE.</p> <p>Quant. Int.</p> <p>156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	UNIDADE	1
4	<p>REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, ANÁLISE QUANTITATIVO DE AST/TGO (ASPARTATO AMINOTRANSFERASE), MÉTODO CINÉTICO UV</p> <p>REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, ANÁLISE QUANTITATIVO DE AST/TGO (ASPARTATO AMINOTRANSFERASE), MÉTODO CINÉTICO UV</p> <p>Quant. Int.</p> <p>156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	MI.	200
5	<p>REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, ANÁLISE QUANTITATIVO DE COLESTEROL TOTAL, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL</p> <p>REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, ANÁLISE QUANTITATIVO DE COLESTEROL TOTAL, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL</p> <p>Quant. Int.</p>	MI.	400

6	3011002000713	REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO, APLICAÇÃO MANUAL, SEMI-AUTOMÁTICA, ANÁLISE QUANTITATIVA PARA DETERMINAÇÃO DE UREIA NO SORO, PLASMA, MÉTODO ENZIMÁTICO UV - KIT 200 TESTES	KIT	1
REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO, APLICAÇÃO MANUAL, SEMI-AUTOMÁTICA, ANÁLISE QUANTITATIVA PARA DETERMINAÇÃO DE UREIA NO SORO, PLASMA, MÉTODO ENZIMÁTICO UV - KIT 200 TESTES				
Quant. Int.				
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				1