

(別紙)

No.	品名	仕様	数量	メーカー/品番
1	大腸菌群・大腸菌検査用製品	コリラート/QT2000セット 入数: 各100個	1 セット	アイデックス ラボラトリーズ 製品コード: 99-29972 コリラート/QT2000セット
2	キャピラリー組立品	(LCMS)消耗部品(インターフェイス部)	1 個	島津製作所 部品番号: 225-14948-91
3	APCIパイプ組立品	(LCMS)消耗部品(インターフェイス部)	1 個	島津製作所 部品番号: 225-15845-91
4	コロナニードル組立品	(LCMS)消耗部品(インターフェイス部)	1 個	島津製作所 部品番号: 225-15877-92
5	DL ASSY2	(LCMS)消耗部品(DL部)	1 個	島津製作所 部品番号: 225-15718-42
6	CO2アブソーバ	株式会社島津製作所 全有機体炭素計TOC-L CPH用消耗品	1 個	島津製作所 部品番号: S630-00999
7	ハロゲンスクラバ	株式会社島津製作所 全有機体炭素計TOC-L CPH用消耗品	1 個	島津製作所 部品番号: S630-00992
8	メスフラスコ	材質: PP(ポリプロピレン)、スクリーキャップ付き、 容量: 10mL、ねじ口規格: GL18	5 個	VITLAB 型番: 677891 スクリーキャップ付きPPメスフラスコ 10mL
9	硬質試験管	直径: 18.0mm、長さ: 105mm、厚さ: 1.1mm A直口	100 本	マルエム コード: 0302-21 型番: A-18短 硬質試験管 A直口
10	アルミキャップ	直径: 19.5mm、長さ: 40mm 材質: アルミ アルマイト加工	100 個	マルエム コード: 1002-04 型番: M-4 アルミキャップ(アルミ)アルマイト加工
11	マイクロシリンジ	容量: 25 μ L、針ゲージ: 22S 針規格: 長さ/2インチ、ポイントスタイル/PST-3 レオダインサンプルインジェクター用	1 本	ハミルトン 品番: 4025-11702 レオダインサンプルインジェクター用シリンジ 25 μ L 702SNR
12	マイクロシリンジ	容量: 10 μ L、最小目盛: 0.2 μ L、 タイプ: 固定針型(F) ブランジャープロテクション付き	1 本	TRAJAN/SGE 型番: 002000 マイクロシリンジ 固定針タイプ 10 μ L
13	マイクロシリンジ	容量: 25 μ L、最小目盛: 0.5 μ L、 タイプ: 固定針型(F)	1 本	TRAJAN/SGE 型番: 003000 マイクロシリンジ 固定針タイプ 25 μ L
14	HPLCカラム	内径: 2.1mm、長さ: 50mm、粒径: 1.9 μ m、耐圧: 80MPa 材質: 内側(接液部分): PEEK、外側: ステンレス メタルフリーPEEKカラム	2 本	ジーエルサイエンス Cat.No.5020-87068 InertSustain AQ-C18メタルフリーカラム
15	HPLCカラム	内径: 2.1mm、長さ: 100mm、粒径: 1.9 μ m 逆相カラム 化学結合基: オクタデシル基	1 本	ジーエルサイエンス Cat.No.5020-89939 InterSustain AQ-C18
16	バイアルキャップ	HS-20NX用 100個入り	5 袋	島津製作所 P/N 227-34145-01
17	クリンプキャップ	セプタムサイズ: 11mm、キャップ穴サイズ: 5.5mm キャップ材質: アルミニウム セプタム: TEF 透明/ラバー レッドオレンジ セプタム厚さ: 1.0mm、入数: 1000個	1 セット	ジーエルサイエンス Cat.No.1030-61230 セプタム付きクリンプキャップ
18	クリンプバイアル	容量: 2.0mL、材質: ガラス(透明、ラベル付) 入数: 100本	5 箱	ジーエルサイエンス Cat.No.: 1030-80345 Performance Level 3 クリンプバイアル(ND11)
19	セプタム	PTFE白/シリコン青、サイズ: 22mm 厚さ: 3.0mm、入数: 1000枚	2 セット	ジーエルサイエンス Cat.No.1030-51486 パージトラップ用セプタム
20	チューブ	種類: シリコン過酸化処理 長さ: 7.6m、内径×外径: ϕ 1.6×4.9~5.0mm マスターフレックス用チューブ	2 本	マスターフレックス アズワン品番: 1-1977-02 送液ポンプ用チューブ
21	高圧継手用パッキン	外径(mm): 18.0、内径(mm): 11.3、厚さ(mm): 2.0 材質: ナイロン	5 枚	千代田精機 型番: P-N 高圧継手用パッキン(ナイロン)

22	ポンベパッキン	材質:PTFE 入数:5枚	10 個	ジーエルサイエンス Cat.No.3001-55392
23	ポンベ用回転式両面表示板	サイズ(mm):101×48×6.5 材質:本体・プレート/ABS樹脂、ボタン/ポリカーボネイト	50 個	ユニット 型番:827-39
24	紙ワイパー	サイズ:380mm×330mm、入数:1箱(50枚/束×24束入) 材質:パルプ100%	2 箱	クレシア 型番:61001 キムタオル
25	使い捨てマスク	有機臭防止・防じん用、入数:1箱(10枚入) 吸気抵抗(平均実測値):70Pa以下(49Pa) 排気抵抗(平均実測値):70Pa以下(32Pa)	1 箱	スリーエム 型番:9913JV DS2 使い捨て式防じんマスク
26	試験管立	材質:ステンレス 本体サイズ(mm):183×358×107 適合チューブ(適合する試験管の直径)(φmm):30 配列:5×10	5 個	三和化研工業 型番:SS30-50 ステンレス製試験管立
27	簡易水質検査器具	測定項目:ひ素(低濃度)、測定回数(回):20 測定原理:APDCによる膜分離濃縮/モリブデン青比色法 測定目盛:As 0.01、0.02、0.05、0.1、0.2、0.5、1 mg/L、測定時間:約10分 内容:フィルター 20個、ポリビン 1本、専用カップ 1個、30mLシリンジ 1本、 1mLシリンジ 1本、K-1試薬 1本、K-2試薬 1本、K-3試薬 1本、 K-4試薬 1本、ノズル 1本、ピペット 2本、チューブ 20回分(5本入りラミネート袋 4袋)、 保存袋 1枚、標準色 1枚、使用法 1枚	4 箱	共立理化学研究所 型番:SPK-As(D) パケットテスト® ひ素(低濃度)
28	簡易水質検査器具	測定項目:ふっ素(遊離)、測定回数:50 測定原理:ランタン-アリザリンコンプレキソン比色法 測定目盛:0、0.4、0.8、1.5、3、8以上 mg/L、測定時間:7分 内容:チューブ50本(5本入りラミネート袋 10袋)、標準色 1枚、保存袋、使用法 1部	4 箱	共立理化学研究所 型番:WAK-F パケットテスト® フッ素
29	溶存酸素キット	測定方法:アルカリ性インジゴカルミン比色法 測定目盛(mg/L):0、1、2、3、4、7以上、測定時間:3分 内容物:アンプル×30本、スナッパー×1本、標準色×1枚、使用法×1部	4 箱	共立理化学研究所 型番:DO-30 溶存酸素キット 30
30	固相カラム	ルアーデバイス型カートリッジ カラムサイズ:230mg 入数:500本	1 箱	ジーエルサイエンス Cat.No.5010-25205 InertSep Slim-J PLS-3
31	純水製造装置用フィルター	メルク製超純水製造装置 超純水製造装置Milli-Q IQ 7000シリーズ用 内分泌かく乱物質除去用	2 個	メルク 品番:EDSPAK0A1