

(別紙)

No.	品名	仕様	数量	メーカー/品番
1	アルミシール	OFF型	4 袋	ジーエルサイエンス Cat.No.: 1030-21032 アルミシール
2	燃焼管	島津製作所製TOC計 TOC-L <sub>CPH</sub> 用 ケース入り	4 個	島津ジーエルシー 部品番号: S638-41323 燃焼管
3	CO <sub>2</sub> アブソーバ	島津製作所製TOC計 TOC-L <sub>CPH</sub> 用	2 個	島津ジーエルシー 部品番号: S630-00999 CO2アブソーバ
4	ニトリル手袋	材質: ニトリルゴム(パウダーフリー)、全長: 240mm、全面エンボス加工、 左右兼用、サイズ: S、色: ブルー、入数: 100枚 × 10箱入	1 ケース	アズワン 品番: 1-8450-53 グリーンノール ニトリル手袋ショート
5	ニトリル手袋	材質: ニトリルゴム(パウダーフリー)、全長: 240mm、全面エンボス加工、 左右兼用、サイズ: M、色: ブルー、入数: 1箱(100枚入)	5 箱	アズワン 品番: 1-8450-22 グリーンノール ニトリル手袋ショート
6	ビーカー	材質: 硼珪酸ガラス、容量: 1L、胴外径 × 全高(mm): φ 105 × 147、 入数: 1個	5 個	アズワン 品番: 2-5091-07 ビーカー 1L
7	スポイト	材質: 低密度ポリエチレン、容量: 2mL、全長: 149mm、 先端外径: 3.0mm、入数: 500本/箱	1 箱	中川産業 型番: K2 スポイトエコノミー
8	簡易水質検査器具	測定項目: アンモニウム/アンモニウム態窒素、測定回数: 50、 測定原理: インドフェノール青比色法、測定時間: 5分、 内容: チューブ50本(5本入りラミネート袋10袋)、保存袋1枚、 標準色(ケース入り)1枚、使用法1部	4 箱	共立理化学研究所 型番: WAK-NH4-4 バックテスト アンモニウム(アンモニウム態窒素)
9	簡易水質検査器具	測定項目: フェノール、測定回数: 40、測定時間: 8分、 測定原理: 酵素を用いた4-アミノアンチピリン比色法、 内容: チューブ40本(5本入りラミネート袋8袋)、K-1試薬(液体)1本、 専用カップ1個、標準色(ケース入り)1枚、使用法1部	1 箱	共立理化学研究所 型番: WAK-PNL バックテスト フェノール
10	簡易水質検査器具	測定項目: ふっ素(遊離)、測定回数: 50、測定時間: 10分、 測定原理: ランタン-アリザリンコンプレキソン比色法、 内容: チューブ50本(5本入りラミネート袋10袋)、 標準色(ケース入り)1枚、保存袋、使用法1部	1 箱	共立理化学研究所 型番: WAK-F バックテスト フッ素
11	簡易水質検査器具	測定項目: マンガン、測定回数: 50、測定時間: 30秒、 測定原理: 過よ素酸カリウム比色法、測定時間: 30秒、 内容: チューブ50本(5本入りラミネート袋10袋)、 標準色(ケース入り)1枚、使用法1部	1 箱	共立理化学研究所 型番: WAK-Mn バックテスト マンガン
12	簡易水質検査器具	測定項目: 銅、測定回数: 50、測定原理: パンクプロイン比色法、 測定時間: 1分、内容: チューブ50本(5本入りラミネート袋10袋)、 保存袋1枚、標準色(ケース入り)1枚、使用法1部	1 箱	共立理化学研究所 型番: WAK-Cu バックテスト 銅
13	簡易水質検査器具	測定項目: 6価クロム、測定回数: 50、測定時間: 2分、 測定原理: ジフェニルカルバジド比色法、測定時間: 2分、 内容: チューブ50本(5本入りラミネート袋10袋)、保存袋1枚、 標準色1枚、使用法1部	6 箱	共立理化学研究所 型番: WAK-Cr6+ バックテスト 6価クロム
14	簡易水質検査器具	測定項目: 遊離シアン、測定回数: 40、測定時間: 8分、 測定原理: 4-ピリジンカルボン酸比色法、K-1試薬(小パック)40本 内容: チューブ40本(5本入りラミネート袋8袋)、専用カップ1個、 カッター1個、保存袋1枚、標準色(ケース入り)1枚、使用法1部	6 箱	共立理化学研究所 型番: WAK-CN-2 バックテスト 遊離シアン
15	簡易水質検査器具	測定項目: ひ素(低濃度)、測定回数: 20、測定時間: 約10分、 測定原理: APDCIによる膜分離濃縮/モリブデン青比色法 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部	1 箱	共立理化学研究所 型番: SPK-As(D) バックテスト ひ素(低濃度)
16	ビーカー	容量: 200mL、外径68mm × 高さ91mm、入数: 1個	12 個	AGCテクノガラス・IWAKI 型番: 1000BK200 ビーカー200mL
17	ピンセット	全長: 125mm、入数: 1本	5 本	幸和ピンセット 型式: K-3 タイプ: GG ピンセット K-3 GG
18	ピンセット	全長: 130mm、入数: 1本	5 本	幸和ピンセット 型式: K-11 タイプ: 平型 ピンセット K-11 平型
19	ピンセット	先端部: ジルコニア・セラミック製、ハンドル部: 非磁性ステンレス、 全長: 135mm、先端部: 30mm、耐熱温度: 1000℃、入数: 1本	2 本	IDEAL-TEK 型式: ID-72MZ-SA セラミックピンセット
20	ピンセット	全長: 113mm、材質: SUS302製、入数: 1組(3個入)	2 セット	メルク 型式: XX6200006P フィルターピンセット
21	高純水製造装置(UVランプ)	メルク製Elix Advantage10 ASM付+E-POD用	1 個	メルク 型番: ZLXUVLP01 本体用254aUVランプ
22	高純水製造装置(ASM用UVランプ)	メルク製Elix Advantage10 ASM付+E-POD用	1 個	メルク 型番: ZLXUVLPL1 ASM用タンク殺菌254aUVランプ
23	大腸菌群・大腸菌検査用製品	コリラート試薬、専用トレイ 入数: 各100個入	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

No.	品名	仕様	数量	メーカー/品番
24	逆相カラム(C18カラム)	シリカゲル:高純度球状シリカゲル(ES/シリカ)、粒子径:1.9 $\mu$ m、内径:2.1mm、長さ:100mm、入数:1本	1本	ジーエルサイエンス Cat.No.:5020-88230 InertSustainSwift C18分析カラム
25	細口びん	容量:1L、材質:本体・フタ/ポリプロピレン、耐熱温度:130°C、目盛付き、ケース入数:1箱(20本)	1箱	アズワン 品番:5-001-55 アイボーイ PP細口びん
26	セブタム	PTFE白/シリコン青、サイズ:22mm、厚さ:3.0mm、40mLバイアル用 入数:1000枚	1包	ジーエルサイエンス Cat.No.:1030-51486 セブタム PTFE白/シリコン青
27	固相抽出カートリッジ	Sorbent Substrate: Copolymer、225mg Sorbent per Cartridge、 粒径:60 $\mu$ m、50個/箱	5箱	Waters 品番:186003519 Oasis WAX Plus Short Cartridge
28	クリンプバイアルセット	バイアル規格:12 $\times$ 32mm、バイアル口径:6mm、容量:2.0mL、 バイアル:透明ガラス、セブタム:PTFE透明/ゴム赤、 セブタムサイズ:11mm、セブタム厚さ:1.0mm、キャップサイズ:11mm、 キャップ材質:アルミ 入数:100組	2箱	ジーエルサイエンス Cat.No.:1030-46040 Thermo用オートサンプラー
29	メンブレンフィルター	セルロース混合エステルタイプ、孔径:0.45 $\mu$ m、サイズ: $\phi$ 47mm、 入数:1箱(100枚入)	1箱	ADVANTEC 型番:10040004 メンブレンフィルター(セルロース混合エ ステルタイプ)
30	スチールラック	耐荷重:120kg、高さ:1200mm、横幅:1200mm、奥行:450mm、 段数:4段、形式:単体(自立式)	2個	シーエスラック 商品コード:YS-B222S-W-04 スチールラック
31	ねじりびん	容量:500mL、外径 $\phi$ 86mm $\times$ 高さ176mm、ねじり規格:GL-45、 ガラス材質はJIS R3503(1994年)「ほうけい酸ガラス-1」に相当するもの、 青キャップ付き	45個	DWK Life Sciences コード番号:017200-500A ねじり瓶丸型白(デュラン) 青キャップ付
32	ねじりびん	容量:1000mL、外径 $\phi$ 101mm $\times$ 高さ225mm、ねじり規格:GL-45、 ガラス材質はJIS R3503(1994年)「ほうけい酸ガラス-1」に相当するもの、 透明キャップ付き	5個	DWK Life Sciences コード番号:017200-10003A ねじり瓶丸型白(デュラン) 透明キャップ付
33	ねじりびん	容量:2000mL、外径 $\phi$ 136mm $\times$ 高さ260mm、ねじり規格:GL-45、 ガラス材質はJIS R3503(1994年)「ほうけい酸ガラス-1」に相当するもの、 透明キャップ付き	4個	DWK Life Sciences コード番号:017200-20003 ねじり瓶丸型白(デュラン) 透明キャップ付
34	落下ストッパー	対応間口:1200mm、材質:ベルト/PP、バックル/ホリアセタル、 ベルト幅:25mm、対象物重量:100kg/本、耐震度:震度6強相当	6個	アズワン アズワン品番:2-9552-12 落下ストッパー
35	メンブレンフィルター	親水性PTFEタイプ、孔径:1 $\mu$ m、サイズ: $\phi$ 25mm、入数:1箱(100枚入)	1箱	ADVANTEC 型番:13110802 メンブレンフィルター(親水性PTFEタイプ)
36	家具転倒防止伸縮棒	幅:215mm、奥行:78mm、伸縮幅:600~1000mm、入数:10本セット	1セット	アイリスオーヤマ 品番:KTB-60 家具転倒防止伸縮棒L
37	ブランクチェッカー	容量:50mL、ダブルブランクチェッカー	2本	歯愛メディカル 商品ID:8016432 Ciブランクチェッカー(歯垢染色液)ダブル グレーブ
38	マイクロピペット	容量範囲:10~100 $\mu$ L、最小可変容量:0.1 $\mu$ L、	1個	エッペンドルフ 型番:3120 000.046 マイクロピペット リサーチプラスV
39	スナップバイアル	容量1mL、透明、材質:PP、入数:1000本	3箱	ジーエルサイエンス Cat.No.:1030-46510 スナップバイアル
40	セブタム付スナップキャップ	PTFE透明/合成ラバー赤、厚さ:1.0mm、キャップ:青 入数:100個	30箱	ジーエルサイエンス Cat.No.:1030-46245 セブタム付スナップキャップ
41	フィルターチップ	容量:1200 $\mu$ L、フィルター有、入数:1箱(96本 $\times$ 10プレート入)	4箱	WATSON 型番:126-1200S 1200 $\mu$ Lエクストラロングフィルターチップ 交換プレート滅菌
42	メスシリンダー	容量:50mL、一目盛:0.5mL、外径: $\phi$ 25mm、全高:220mm	6個	アズワン 品番:1-8561-05 メスシリンダー50mL
43	吸引ろ過瓶	材質:硼珪酸ガラス1級硬質、上口ゴム栓:No.13、吸引口外径:12mm、容 量:1000mL	2個	アズワン 品番:2-9141-05 吸引ろ過瓶 1000mL
44	吸引ろ過瓶	材質:硼珪酸ガラス(硬質)、全高:235mm、外径:165mm、 口内径:39mm、吸引口外径:15mm、容量:2L	1個	柴田化学 型番:017810-20001 吸引ろ過瓶 2L
45	メンブレンフィルター	色:白色、孔径:0.45 $\mu$ m、厚さ:65 $\mu$ m、直径: $\phi$ 142mm、 入数:1箱(25枚入)、水系、溶媒系両用	1箱	メルク 型番:JHWP14225 オムニポアTM メンブレン
46	ピーカー	容量:50mL、外径:46mm $\times$ 高さ60mm、入数:1個	6個	AGCテクノグラス・IWAKI 型番:1000BK50 ピーカー 50mL
47	ピーカー	容量:300mL、外径:77mm $\times$ 高さ111mm、入数:1個	6個	AGCテクノグラス・IWAKI 型番:1000BK300 ピーカー 300mL