

No.	品名	仕様	数量	メーカー／品番
1	マイクロピペット	容量可変タイプ、入数:1本 容量範囲:1~10mL、最小可変容量:0.01mL 精度(%):±3.0(1mLのとき)	1 本	エッペンドルフ 型番:4924000118 マイクロピペット (リファレンス2・容量可変タイプ)1~10mL
2	マイクロピペット	容量可変タイプ、入数:1本 容量範囲(μL):20~200、最小可変容量(μL):0.2 精度(%):±2.5(20μLのとき)	2 本	エッペンドルフ 型番:3123000055 マイクロピペット リサーチプラスV 容量可変タイプ20~200 μL
3	マイクロピペット	容量可変タイプ 容量範囲(μL):10~100、最小可変容量(μL):0.1 入数:1本、付属品:チップ(epTIPSボックス)×1箱	1 本	エッペンドルフ 型番:4924000053 マイクロピペット (リファレンス2・容量可変タイプ)10~100 μL
4	綿ロープ	材質:綿糸、重量:約3.0kg 長さ:50m、太さ:10mm	1 卷	近江屋ロープ 型番:men10×50
5	滅菌採水瓶	容量:200mL(ハイポ無し)、γ線滅菌済 入数:1箱(1個/袋×100袋入)	4 箱	栄研化学 型番: TG7020 滅菌採水瓶 200mL(ハイポ無し)
6	滅菌採水瓶	容量:200mL(ハイポ入)、γ線滅菌済 入数:1箱(1個/袋×100袋入)	7 箱	栄研化学 型番: TG5003 滅菌採水瓶 200mL(ハイポ入)
7	滅菌シャーレ	電子線滅菌済 径×高さ:φ90×20mm 入数:1箱(10枚/袋×50袋入)	1 箱	サンセイ医療器材 型番:FX 滅菌シャーレFX φ90×20mm
8	水切りセット	幅×奥行×高さ(mm):400×290×140 材質:PP(ポリプロピレン) セット内容:本体、カゴ、箸立てパーティ	6 セット	アスペル 型番:430992 水切りセット 中
9	手提げバスケット	材質:PE(ポリエチレン) 外寸法(mm):474×328×288 内寸法(上部・下部×高さmm):420×300・369×249×240	2 個	アズワン アズワン品番:4-269-01 手提げバスケット P-3
10	試験紙	寸法:7mm×70mm 入数:1箱(20枚綴×10個入) よう化カリウムでんぶん紙	2 箱	ADVANTEC 型番:07810070 試験紙 よう化カリウムでんぶん紙
11	広口角瓶用キャップ	1500/2500/4000mL用 キャップ サイズ(mm):φ80、色:黒 材質:PP(ポリプロピレン) タイプ:PE(ポリエチレン)内フタ付き	5 個	KAUTEX 型番:2000971155 広口角瓶用キャップ 1500/2500/4000mL用 黒
12	広口角瓶	容量(mL):1500、UN規格:3H1/X4/S 口内径×胴径×高さ(mm):φ68.5×108角×209 材質:HDPE(高密度ポリエチレン)	5 個	アズワン アズワン品番:3-7129-26 広口角瓶 1500
13	広口瓶	材質:本体、フタ/ポリプロピレン 口部:広口 容量:500mL	100 本	アズワン アズワン品番:5-002-04 アイボーアイ PP広口びん 500mL
14	ガス分析用マイクロシリンジ	タイプ:ガスタイルシリンジ 容量:1.0mL、最小目盛:0.02mL 針長:30mm、材質:シリンダー本体/硼珪酸ガラス 入数:1箱(1本入)、61型針付き・針互換タイプ	2 箱	伊藤製作所 型番:MS-GAN100 ガス分析用マイクロシリンジ (61型針付き・針互換タイプ)1.0mL
15	互換針	品目:マイクロシリンジ用 液分析/ガス分析用 型式:MSR、針形状:レオダイン用 針長さ:L51mm、入数:5本/箱	1 箱	伊藤製作所 品番:XX-MSR 互換針 レオダイン用5本入 XX-MSR
16	共栓三角フラスコ	容量(mL):300 中空平栓:TS27	2 個	AGCテクノグラス・IWAKI 型番:5020FK300 共通摺合せ共栓三角フラスコ300mL
17	簡易水質検査器具	測定項目:フェノール、測定回数:40 測定原理:4-アミノアンチビリン比色法、測定時間:2分 内容:チューブ40本(5本入りラミネート袋 8袋)、 標準色 1枚、保存袋 1枚	4 箱	共立理化学研究所 型番:WAK-PNL-2 パックテスト フェノール
18	簡易水質検査器具	測定項目:マンガン、測定回数:50 測定原理:過よう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 1枚、使用法 1部	4 箱	共立理化学研究所 型番:WAK-Mn パックテスト マンガン
19	簡易水質検査器具	測定項目:銅、測定回数:50 測定原理:バソクプロイン比色法、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 1枚、使用法 1部	4 箱	共立理化学研究所 型番:WAK-Cu パックテスト 銅
20	簡易水質検査器具	測定項目:6価クロム、測定回数:50 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	4 箱	共立理化学研究所 型番:WAK-Cr6 パックテスト 6価クロム
21	簡易水質検査器具	測定項目:遊離シアン、測定回数:40 測定原理:4-ピリジンカルボン酸比色法、測定時間:8分 内容:チューブ40本(5本入りラミネート袋 8袋)、 保存袋 1枚、標準色 1枚	4 箱	共立理化学研究所 型番:WAK-CN-3 パックテスト 遊離シアン

22	モジュールコンテナー用フタ	サイズ(mm)/有効内寸(mm):519×363×35 色:クリア、材質:PP	2 個	リス アズワン品番:4-2367-16 モジュールコンテナー HC-16・23・35用フタ C
23	モジュールコンテナー	サイズ(mm):508×352×175 色:クリア、材質:PP タイプ:A	2 個	リス 型番:HC-23A-C モジュールコンテナー タイプA
24	ステンレス角型ポット	材質:本体、フタ/ステンレス(SUS304) 容量:約1.1L、内寸法:121×121×84mm ツマミ付き	1 個	丸山ステンレス 型番:No.2 ツマミ付きステンレス角型ポット 1.1L No.2
25	角バット&ザルセット	サイズ(約):幅17×奥行12.3×高さ6.4cm(フタ含む) 材質:バット、ザル/18-8ステンレス、 フタ/シリコーンゴム(耐熱温度230°C) 容量:約960mL、シリコーンフタ付	2 個	下村企販 型番:43376 シリコンフタ付 角バット&ザルセット
26	ポリバケツ	サイズ(mm):Φ275×265 材質:PE(ポリエチレン) 容量:10L	3 個	セキスイ 型番:BA10B ポリバケツ Φ275×265mm
27	ボールバルブ	塩ビ管呼び径:25、L:143mm、H101mm、 使用温度範囲:0~50°C、TSソケット(接着受口タイプ) 材質/仕上:硬質ポリ塩化ビニル(PVC)、Oリング/EPDM	10 個	セキスイ 型番:BV25SX ボールバルブ TS式 本体PVC OリングEPDM 25
28	フラットトルクヒンジ	日本インツルメンツ 水銀測定装置 RA-4500対応	2 個	日本インツルメンツ 部品コード:NC0000510
29	ピペットチップ	リロード 容量(μL):2~200、入数:1箱(96本/トレー×10) 材質:チップ/PP、積み重ね式	1 箱	エッペンドルフ 型番:0030073436 ピペットチップ(epTIPS) リロード 2~200 μL 96本×10トレー入
30	比色トレイ	QT2000用比色トレイ	1 個	アイデックス ラボラトリーズ 製品コード:98-09227-00 QT2000用比色トレイ
31	バイアル	容量:1.5mL、入数:100、セプタム & キャップ付き バイアルサイズ:32mm × 12mm バイアル材質:透明ポリプロピレン キャップ材質:青色ポリプロピレン セプタム材質:白色シリコン/青色PTFE	2 セット	島津ジーエルシー P/N:GLC-IVS-100 イオンクロマトグラフ用PPバイアル
32	チューブジョイント	材質:PP、全長:約64.3mm タイプ:ストレート型、接続チューブ内径:Φ5~9mm 入数:1袋(10個入)	1 袋	アラム 型番:PS-M PPチューブジョイント ストレート型
33	セプタム	PTFE白/シリコン青、サイズ:22mm 厚さ:3.0mm、入数:1000枚	1 セット	ジーエルサイエンス Cat.No.1030-51486 ページトラップ用セプタム
34	シリコン栓	型番:13号、材質:シリコンゴム サイズ:上径39×下径34×高さ35mm、穴数:3	2 個	アズワン アズワン品番:1-7650-06 穴付きシリコン栓 1個入 13号
35	コニカルチューブ	容量:50mL、材質:PP(ポリプロピレン) 入数:1箱(25本/袋×20) ノンバイオジェン、滅菌済、遠心分離用	3 箱	Corning(Falcon) 型番:352070 コニカルチューブ(遠心分離用)
36	コーティングガラス棒状温度計	全長:315mm、タイプ:アルコール 測定範囲:-20°C~50°C、最小表示:1°C	1 本	アズワン アズワン品番:62-0487-35 コーティングガラス棒状温度計
37	吸引ろ過びん	容量:1L、口内径:Φ36mm 吸引口外径:Φ10mm、材質:ほうけい酸ガラス	2 個	柴田科学 型番:017810-1000 吸引ろ過びん 1L
38	ガロンびんアダプター	入数:1個、型式GL-38、材質:ポリプロピレン ねじ規格:GL-38、仕様:GL45/GL38、ねじ口びん用	2 個	DWK Life Sciences 型番:017270-15 ガロンびんアダプターねじ口びん用
39	ガラスアンプル	材質:硼珪酸ガラス 色:褐色、容量:2mL、入数:1箱(200本入)	1 箱	マルエム アズワン品番:5-125-02 アンプル管(硼珪酸ガラス製) 2mL 褐色
40	pH電極	東亜DKK製 pH計 HM-42X用 JQA検定付	4 本	東亜DKK 型番:GST-5841C
41	HPLCカラム	シリカゲル:高純度球状シリカゲル(ESシリカ) 化学結合基:オクタデシル基 粒子径:3.0 μm、内径2.1mm、長さ150mm 推奨最大圧力:50MPa	1 本	ジーエルサイエンス Cat.No.5020-89924
42	Delayカラム	充填剤:高純度アクティブカーボン 内径3.0mm、長さ30mm 推奨最大圧力:80MPa	1 本	ジーエルサイエンス Cat.No.5020-90005 Delay Column for PFAS