

No.	品名	容量	等級	数量	単位	メーカー	品番	納入場所
1	2-プロパンール-Plus-	1L	高速液体クロマトグラフィー用	6	本	関東化学	32435-1B	水質C
2	0.025mol/L チオ硫酸ナトリウム溶液(N/40)	500 mL	容量分析用滴定液	2	本	関東化学	37871-08	水質C
3	アルカリ性よう化カリウム-アジ化ナトリウム溶液	100 mL	水質試験用	4	本	関東化学	01161-23	水質C
4	アンモニア水	500mL	試薬特級	2	本	富士フィルム和光純薬	010-03166	水質C
5	酢酸アンモニウム	25g	特級	2	本	関東化学	01268-30	水質C
6	(CRM)ハロ酢酸9種混合標準液 in MTBE	2mL×5本	水質分析用認証標準物質(CRM)	1	箱	ジーエルサイエンス	1021-10026	水質C
7	酢酸ナトリウム三水和物	500g	和光一級	2	本	富士フィルム和光純薬	195-01065	水質C
8	ふつ化カリウム	500g	試薬特級	2	本	富士フィルム和光純薬	169-03765	水質C
9	0.5mol/L 水酸化ナトリウム溶液	500mL	容量分析用	2	本	富士フィルム和光純薬	199-02185	水質C
10	0.02mol/(M/50)-亜鉛溶液	500mL	—	1	本	キシダ化学	900-02345	水質C
11	メタノール5000	3L	残留農薬・PCB試験用	1	本	富士フィルム和光純薬	138-14163	水質C
12	L-アスコルビン酸ナトリウム	500g	鹿特級	1	本	関東化学	37540-00	水質C
13	ECブルー100P	100mL用×80本	—	2	箱	島津ダイアグノスティクス	05592	水質C
14	アキュディア 標準寒天培地 顆粒	300g	—	2	本	島津ダイアグノスティクス	05618	水質C
15	塩酸	500mL	試薬特級	1	本	富士フィルム和光純薬	080-01066	水質C
16	1mol/L 塩酸	100mL	容量分析用	1	本	富士フィルム和光純薬	081-01091	水質C
17	0.01mol/L 硫酸(N/50)	500mL	容量分析用滴定液	8	本	関東化学	37885-08	水質C
18	プロモクレゾールグリーン	5g	試薬特級	1	本	富士フィルム和光純薬	028-02683	水質C
19	メチルレッド	1g	特級	1	本	関東化学	25338-60	水質C
20	臭化カリウム	500g	特級	2	本	関東化学	32319-00	水質C
21	1mol/L 硫酸(2N)	500mL	容量分析用滴定液	6	本	関東化学	37879-08	水質C
22	アンモニア水	500mL	試薬特級	2	本	富士フィルム和光純薬	016-03146	水質C
23	塩化アンモニウム	500g	試薬特級	1	本	富士フィルム和光純薬	017-02995	水質C
24	マンガン標準液(Mn 1000)	100mL	JCSS化学分析用(原子吸光分析用、ICP分析用)	1	本	関東化学	25824-2B	水質C
25	エチレンジアミン(無水)	25mL	鹿特級	1	本	関東化学	14090-30	水質C
26	水質分析用内部標準液ZSTC-1786	100mL	水質分析用内部標準液	1	本	西進商事	ZSTC-1786	水質C
27	アセトアルデヒド標準液(1mg/mL メタノール溶液)	1mL	水質試験用	1	本	富士フィルム和光純薬	015-23011	水質C
28	酢酸アンモニウム	500g	試薬特級	1	本	富士フィルム和光純薬	019-02835	水質C
29	りん酸緩衝液, pH6.5	500mL	残留塩素測定用	5	本	富士フィルム和光純薬	161-20185	水質C
30	トルエン5000	1L	残留農薬・PCB試験用	2	本	富士フィルム和光純薬	209-15581	共同検査
31	2,4,6-トリクロロアニソール-d3標準品	50mg	水質試験用	1	個	富士フィルム和光純薬	206-18911	共同検査
32	1-クロロデカン標準液(1mg/mL ヘキサン溶液)	1mL×5A	水質試験用	3	箱	富士フィルム和光純薬	034-19031	共同検査
33	ホルムアルデヒド標準液	2mL×5	JCSS化学分析用(水質試験用)	2	箱	関東化学	16117-96	共同検査
34	亜硝酸性窒素標準液(NO2-N 1000)	100mL	JCSS化学分析用(イオンクロマトグラフィー用)	2	本	関東化学	28637-96	共同検査
35	塩化物イオン標準液	100mL	JCSS化学分析用(イオンクロマトグラフィー用)	2	本	関東化学	08126-23	共同検査
36	塩素酸イオン標準液	100mL	JCSS化学分析用(イオンクロマトグラフィー用)	1	本	関東化学	08169-96	共同検査
37	硝酸性窒素標準液 [NO3-(Nとして) 1000]	100mL	JCSS	1	本	富士フィルム和光純薬	144-09891	共同検査
38	ふつ化物イオン標準液	100mL	JCSS化学分析用(イオンクロマトグラフィー用)	1	本	関東化学	14613-23	共同検査
39	1mol/L 硫酸(2N)	3L	容量分析用滴定液	4	本	関東化学	37879-76	共同検査
40	アセトニトリル -Plus-	3L	高速液体クロマトグラフィー用	2	本	関東化学	01031-2B	共同検査
41	臭化カリウム	500g	特級	5	本	関東化学	32319-00	共同検査
42	N,N-ジメチルホルムアミド	1L	高速液体クロマトグラフ用	2	本	富士フィルム和光純薬	042-20621	共同検査
43	4-ピリジンカルボン酸ナトリウム	250g	シアン定量用	1	本	富士フィルム和光純薬	195-12751	共同検査
44	酢酸エチル	1L	残留農薬試験・PCB試験用(5000倍濃縮)	4	本	関東化学	10972-4B	共同検査
45	メタノール5000	1L	残留農薬・PCB試験用	12	本	富士フィルム和光純薬	132-14161	共同検査
46	アセトン(残留農薬・PCB試験用)	1L	濃縮5000	2	本	富士フィルム和光純薬	011-19201	共同検査
47	フェノール類6種混合標準液	2mL×5	JCSS化学分析用(水質試験用)	2	箱	関東化学	32669-96	共同検査
48	フタル酸エステル類混合内部標準液(5種)	2mL×5	水質試験用	1	箱	関東化学	34044-96	共同検査
49	フタル酸エステル類混合標準液Ⅱ(9種)	2mL×5	水質試験用	1	箱	関東化学	34043-96	共同検査
50	ヘキサン	200mL	フタル酸エステル試験用	4	本	関東化学	18041-97	共同検査
51	超純水	1L	PFAS分析用	3	本	富士フィルム和光純薬	216-01361	共同検査
52	メタノール	3L	PFAS分析用	2	本	富士フィルム和光純薬	136-15943	共同検査
53	アセトニトリル	1L	PFAS分析用	5	本	富士フィルム和光純薬	011-22251	共同検査
54	ナトリウム標準液(Na 1000)	100mL	JCSS化学分析用(原子吸光分析用、イオンクロマトグラフィー用)	2	本	関東化学	37821-2B	共同検査
55	マグネシウム標準液(Mg 1000)	100mL	JCSS化学分析用(原子吸光分析用、ICP分析用)	2	本	関東化学	25840-2B	共同検査
56	カルシウム標準液(Ca 1000)	100mL	JCSS化学分析用(原子吸光分析用、ICP分析用)	2	本	関東化学	07998-2B	共同検査
57	1mol/L 塩酸	100mL	容量分析用	1	本	富士フィルム和光純薬	081-01091	共同検査
58	抱水クロロール標準原液	2mL×5	水質試験用	3	箱	関東化学	08139-96	日野
59	ジクロロアセトニトリル標準原液	2mL×5	水質試験用	3	箱	関東化学	11376-96	日野
60	0.01mol/L チオ硫酸ナトリウム溶液	500mL	容量分析用	2	本	富士フィルム和光純薬	198-05575	日野
61	塩化ナトリウム	500g	試薬特級	20	本	富士フィルム和光純薬	191-01665	日野
62	アンモニア性窒素標準液[NH4+(Nとして) 1000mg/L]	50mL	水質試験用	1	本	富士フィルム和光純薬	011-17241	日野
63	りん酸イオン標準液(PO4- 1000)	100mL	JCSS	1	本	富士フィルム和光純薬	164-17463	日野
64	カリウム標準液(K 1000)	100mL	JCSS	1	本	富士フィルム和光純薬	165-17471	日野
65	1,2,3-トリクロロプロパン標準液(1mg/mL t-ブチルメチルエーテル溶液)	1mL×5A	水質試験用	4	箱	富士フィルム和光純薬	203-15981	日野
66	ハロ酢酸4種混合標準液(t-ブチルメチルエーテル溶液)	2mL×5A	JCSS	3	箱	富士フィルム和光純薬	084-10491	日野
67	ふつ化物イオン標準液(F-:1,000)	50mL	JCSS	1	本	富士フィルム和光純薬	066-03401	日野
68	硫酸イオン標準液(SO42- 1000)	100mL	JCSS	1	本	富士フィルム和光純薬	198-10823	日野
69	ナトリウム標準液(Na 1000)	100mL	JCSS化学分析用(原子吸光分析用、イオンクロマトグラフィー用)	2	本	関東化学	37821-2B	日野
70	マグネシウム標準液(Mg 1000)	100mL	JCSS化学分析用(原子吸光分析用、ICP分析用)	2	本	関東化学	25840-2B	日野
71	カルシウム標準液(Ca 1000)	100mL	JCSS化学分析用(原子吸光分析用、ICP分析用)	2	本	関東化学	07998-2B	日野
72	亜硝酸性窒素標準液(NO2-N 1000)	100mL	JCSS化学分析用(イオンクロマトグラフィー用)	1	本	関東化学	28637-96	日野
73	塩素酸イオン標準液(ClO3- 1000)	100mL	JCSS	1	本	富士フィルム和光純薬	031-24953	日野
74	硝酸性窒素標準液 [NO3-(Nとして) 1000]	100mL	JCSS	1	本	富士フィルム和光純薬	144-09891	日野
75	メタンスルホン酸	100mL	和光特級	1	本	富士フィルム和光純薬	138-01571	日野
76	臭素酸イオン標準液	100mL	JCSS	1	本	関東化学	05807-96	日野
77	臭化カリウム	500g	特級	1	本	関東化学	32319-00	日野
78	1mol/L 硫酸(2N)	3L	容量分析用滴定液	2	本	関東化学	37879-76	日野
79	(CRM)ヘプタオキシレンドシルエーテル in MeOH	2mL×5本	水質分析用認証標準物質(CRM)	1	箱	ジーエルサイエンス	1021-10019	日野
8								