

## 仕 様 書

- 1 名称 産業廃棄物（廃試薬）収集運搬・処分業務
- 2 業務内容  
受託者は、保管場所から、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に基づき、産業廃棄物を収集運搬し処分する。
- 3 保管場所 札幌市衛生研究所（札幌市白石区菊水9条1丁目5-22）  
3階 食品検査室A、ドラフト室、  
2階 食品細菌検査室、大気検査室、  
1階 スクリーニング検査室A
- 4 搬出量

ア	汚泥（廃試薬）	50.302 kg
イ	汚泥（廃試薬取扱注意）	0.442 kg
ウ	特汚泥有害シアン（廃試薬）	0.046 kg
エ	特汚泥有害クロム（廃試薬）	0.109 kg
オ	廃酸（廃試薬）	2.336 kg
カ	特廃酸（廃試薬）	7.174 kg
キ	特廃酸（廃試薬 有害以外の金属含有）	1.299 kg
ク	廃アルカリ（廃試薬）	0.043 kg
ケ	特廃アルカリ（廃試薬）	0.401 kg
コ	廃油（廃試薬）	44.466 kg
サ	特廃油（廃試薬）	5.101 kg
シ	特廃油有害トリクロロエチレン（廃試薬）	0.723 kg
ス	特廃油有害1・4-ジオキサン（廃試薬）	1.445 kg

なお、試薬の詳細は、別添内訳書のとおり。
- 5 履行期限 令和6年3月29日
- 6 廃試薬の荷姿、性状  
廃試薬は、粉状又は有機溶媒に溶けている状態であり、各容器又はアンプルに入っている。
- 7 業務の完了届  
受託者は、業務が完了後、速やかに完了届及び産業廃棄物管理票を受託者に提出すること。
- 8 環境マネジメントの推進  
受託者は、本市の「環境マネジメントシステム」に準じ、環境負荷の低減、環境汚染の防止に努めること。
- 9 その他  
本仕様書に疑義が生じた時は、委託者と受託者が協議のうえ決定するものとする。

## 内 訳 書

	薬品名	薬品分類	本数	数量	単位	保管場所
1	レオドールTW-S320	廃油(廃試薬)	1	550	g	食品検査室 ドラフト室
2	アセトアニリド	汚泥(廃試薬)	1	1,028	g	
3	1,6ジアミノヘキサ	廃油(廃試薬)	1	944	g	
4	ジフェニルカルバジド	汚泥(廃試薬)	1	157	g	
5	2,4-ジニトロフェニルヒドラジン塩酸塩	汚泥(廃試薬)	1	115	g	
6	1,3ジヒドロキシナフタレン	汚泥(廃試薬)	1	25	g	
7	N,Nジエチルp-フェニレンジアミン硫酸塩	汚泥(廃試薬)	1	119	g	
8	1,3ジヒドロキシナフタレン	汚泥(廃試薬)	1	20	g	
9	2,2ピリジル	汚泥(廃試薬)	1	20	g	
10	2,4ジニトロフェニルヒドラジン	汚泥(廃試薬)	1	161	g	
11	bis(2,4,6-trichlorophenyl) Oxalate	汚泥(廃試薬)	1	59	g	
12	臭化テトラ-n-ヘプチルアンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	59	g	
13	1,3シクロヘキサジオン	廃油(廃試薬)	1	163	g	
14	クメン	廃油(廃試薬)	1	56	g	
15	トリデカフルオロヘプタン酸	廃油(廃試薬)	1	88	g	
16	n-デシルトリメチルアンモニウムブロミド	汚泥(廃試薬)	1	118	g	
17	TPP	汚泥(廃試薬)	1	13	g	
18	Naphthalin-1,3-diol	汚泥(廃試薬)	1	10	g	
19	TPP	汚泥(廃試薬)	1	14	g	
20	Anthracene-9-carboxylic	汚泥(廃試薬)	1	95	g	
21	n-オクチルトリメチルアンモニウムブロミド	汚泥(廃試薬)	1	116	g	
22	臭化テトラ-n-ヘキシルアンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	56	g	
23	n-ドデシルトリメチルアンモニウムブロミド	汚泥(廃試薬)	1	119	g	
24	1,8ナフタレンジアミン	汚泥(廃試薬)	1	120	g	
25	臭化テトラエチルアンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	104	g	
26	ニトリロ三酢酸三ナトリウム一水和物	汚泥(廃試薬)	1	124	g	
27	p-ジメチルアミノベンジリデンロダニン	汚泥(廃試薬)	1	77	g	
28	ベンゾフェノン	汚泥(廃試薬)	1	119	g	
29	p-キノ	汚泥(廃試薬)	1	109	g	
30	polyvinylpyrrolidone 15	汚泥(廃試薬)	1	137	g	
31	硫酸ヒドラジン	汚泥(廃試薬取扱注意)	1	89	g	
32	ヒドロキノ	汚泥(廃試薬)	1	29	g	
33	Benzamidine.Hydrochloride	汚泥(廃試薬)	1	103	g	
34	o-トリジン二塩酸塩	汚泥(廃試薬)	1	127	g	
35	レゾルシン	汚泥(廃試薬)	1	95	g	
36	ピロガロール	汚泥(廃試薬)	1	120	g	
37	α-ナフトールベンゼイン	汚泥(廃試薬)	1	96	g	
38	Chromotropic Acid	汚泥(廃試薬)	1	41	g	
39	mussel	汚泥(廃試薬)	1	97	g	
40	8-キノリノール	汚泥(廃試薬)	1	119	g	
41	カテコール	汚泥(廃試薬)	1	105	g	
42	2-メチル-1,4-ナフトキノ	汚泥(廃試薬)	1	155	g	
43	ベンジルスルホニルニフルオリド	汚泥(廃試薬)	1	82	g	
44	4-アミノアンチピリン	汚泥(廃試薬)	1	104	g	
45	ピロガロール	汚泥(廃試薬)	1	99	g	
46	1,4-ナフトキノ	汚泥(廃試薬)	1	118	g	
47	SATP	汚泥(廃試薬)	1	22	g	
48	2,6-ジクロロインドフェノールナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	20	g	
49	モリン2水和物	汚泥(廃試薬)	1	25	g	
50	m-kresolpurpur	汚泥(廃試薬)	1	15	g	
51	インドフェノールブルー	汚泥(廃試薬)	1	17	g	
52	azo blue	汚泥(廃試薬)	1	95	g	
53	サフランIN	汚泥(廃試薬)	1	42	g	
54	2,6-ジクロロインドフェノールナトリウム水和物	汚泥(廃試薬)	1	15	g	
55	テトラヒドロキシキノニナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	14	g	
56	2,6-ジクロロフェノールインドフェノールナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	16	g	
57	イソ吉草酸	廃油(廃試薬)	1	404	g	
58	バンクレアチン	汚泥(廃試薬)	1	971	g	
59	メラミン	汚泥(廃試薬)	1	582	g	
60	グアヤク脂	汚泥(廃試薬)	1	107	g	
61	Indine solution	特廃酸(廃試薬)	1	1,720	g	
62	メラミン	汚泥(廃試薬)	1	1,177	g	
63	ニコチン酸	汚泥(廃試薬)	1	65	g	
64	デヒドロ酢酸	汚泥(廃試薬)	1	107	g	
65	アゾジカルボンアミド	汚泥(廃試薬取扱注意)	1	45	g	
66	プロピオン酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	105	g	
67	アジピン酸	汚泥(廃試薬)	1	102	g	
68	カプリコート	廃油(廃試薬)	1	112	g	
69	ピレン	汚泥(廃試薬)	1	167	g	
70	2,4-ジニトロフェニルヒドラジン	廃油(廃試薬)	1	198	g	
71	n-オクチルトリメチルアンモニウムクロリド	汚泥(廃試薬)	1	128	g	
72	Tetramethylammonium hydroxide pentahydrate, minimum 97%	汚泥(廃試薬)	1	33	g	
73	タンニン酸	汚泥(廃試薬)	1	273	g	
74	4-ヒドロキシクマリン	汚泥(廃試薬)	1	193	g	
75	バニリン	汚泥(廃試薬)	1	126	g	
76	4-ヒドロキシ-3-メトキシ安息香酸	汚泥(廃試薬)	1	127	g	
77	p-ジメチルアミノベンズアルデヒド	汚泥(廃試薬)	1	123	g	
78	3,4-ジクロルアニリン	汚泥(廃試薬)	1	102	g	
79	プロトカテキユ酸	汚泥(廃試薬)	1	84	g	
80	4-アミノアンチピリン	汚泥(廃試薬)	1	125	g	
81	レブローズ	汚泥(廃試薬)	1	92	g	
82	イソソルビド	汚泥(廃試薬)	1	117	g	
83	D-1,4-ソルビタン	汚泥(廃試薬)	1	104	g	
84	3-エトキシ-4-ヒドロキシベンズアルデヒド	汚泥(廃試薬)	1	126	g	
85	塩基性フクシン	汚泥(廃試薬)	1	21	g	

86	イソ吉草酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	123	g
87	ラウリン酸メチル	廃油(廃試薬)	1	17	g
88	ピリダベン標準品	汚泥(廃試薬)	1	6	g
89	フェンプロバトリン標準品	汚泥(廃試薬)	1	6	g
90	DMTP(メチダチオン)標準品	汚泥(廃試薬)	1	6	g
91	塩素酸イオン標準液	廃酸(廃試薬)	1	124	g
92	1,4-Phenylendiamine	汚泥(廃試薬)	1	19	g
93	アンチモン標準液	特廃酸(廃試薬 有害以外の金属含有)	1	130	g
94	4-ジフェニルアミンスルホン酸バリウム	汚泥(廃試薬)	1	17	g
95	アゾキシストロピン標準品	汚泥(廃試薬)	1	6	g
96	PL2005 農薬GC/MS MixVI	特廃油(廃試薬)	1	4	g
97	1,1,2-トリクロロ-1,2,2-トリフルオロエタン	廃油(廃試薬)	1	452	g
98	1,1,2-トリクロロ-1,2,2-トリフルオロエタン	廃油(廃試薬)	1	718	g
99	ツイン60	廃油(廃試薬)	1	757	g
100	イソプロパノール	廃油(廃試薬)	1	606	g
101	イソプロピルアルコール	廃油(廃試薬)	1	436	g
102	GLYCEROL	廃油(廃試薬)	1	194	g
103	グリセリン(Glycerol)	廃油(廃試薬)	1	909	g
104	n-ブチルアルコール	廃油(廃試薬)	1	872	g
105	プロピレングリコール	廃油(廃試薬)	1	766	g
106	リン酸	特廃酸(廃試薬)	1	810	g
107	炭酸カルシウム(沈降性)	汚泥(廃試薬)	1	685	g
108	チオ硫酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	729	g
109	グルタミン酸ナトリウム,モノ	汚泥(廃試薬)	1	930	g
110	グルタミン酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	1,016	g
111	ポリエチレングリコール	汚泥(廃試薬)	1	1,054	g
112	ドデシル硫酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	252	g
113	3-メチル-1-ブタノール	廃油(廃試薬)	1	715	g
114	イソアミルアルコール	廃油(廃試薬)	1	717	g
115	グリセリン	廃油(廃試薬)	1	950	g
116	グリセリン	廃油(廃試薬)	1	410	g
117	酢酸	特廃酸(廃試薬)	1	796	g
118	酢酸	特廃酸(廃試薬)	1	835	g
119	酢酸-n-ブチル	特廃油(廃試薬)	1	738	g
120	酢酸-n-ブチル	特廃油(廃試薬)	1	797	g
121	ジメチルスルホキシド	廃油(廃試薬)	1	542	g
122	石油ベンジン	特廃油(廃試薬)	1	579	g
123	トリクロロエチレン	特廃油有害トリクロロエチレン(廃試薬)	1	723	g
124	乳酸	廃油(廃試薬)	1	908	g
125	ホルムアミド	廃油(廃試薬)	1	463	g
126	Miseq廃液(ホルムアミド等含有)	廃油(廃試薬)	1	711	g
127	Miseq廃液(ホルムアミド等含有)	廃油(廃試薬)	1	727	g
128	Miseq廃液(ホルムアミド等含有)	廃油(廃試薬)	1	728	g
129	Miseq廃液(ホルムアミド等含有)	廃油(廃試薬)	1	725	g
130	Miseq廃液(ホルムアミド等含有)	廃油(廃試薬)	1	716	g
131	Miseq廃液(ホルムアミド等含有)	廃油(廃試薬)	1	729	g
132	2-メルカプトエタノール	廃油(廃試薬)	1	834	g
133	過酸化水素	廃酸(廃試薬)	1	594	g
134	過酸化水素	廃酸(廃試薬)	1	558	g
135	高真空ポンプ油 MR-100	廃油(廃試薬)	1	1,190	g
136	高真空ポンプ油 MR-100	廃油(廃試薬)	1	4,000	g
137	高真空ポンプ油 MR-100	廃油(廃試薬)	1	263	g
138	高真空ポンプ油 MR-100	廃油(廃試薬)	1	267	g
139	高真空ポンプ油 MR-100	廃油(廃試薬)	1	271	g
140	高真空ポンプ油 MR-100	廃油(廃試薬)	1	260	g
141	臭化エチジウム	汚泥(廃試薬)	1	95	g
142	Ethidium bromide	汚泥(廃試薬)	1	19	g
143	硫酸アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	556	g
144	硫酸アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	505	g
145	硫酸アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	562	g
146	リン酸水素二アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	548	g
147	リン酸二水素アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	214	g
148	炭酸水素アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	936	g
149	硝酸アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	560	g
150	硝酸アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	570	g
151	硝酸アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	554	g
152	硝酸アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	552	g
153	硝酸アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	541	g
154	ペルオキシ二硫酸アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	545	g
155	塩化アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	450	g
156	臭化テトラ-n-ブチルアンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	1,182	g
157	硝酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	560	g
158	チオ硫酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	413	g
159	チオ硫酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	372	g
160	酒石酸カリウムナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	527	g
161	四ホウ酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	521	g
162	四ホウ酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	461	g
163	サリチル酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	595	g
164	サリチル酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	592	g
165	スルファニル酸	汚泥(廃試薬)	1	1,209	g
166	ANION CHANGE RESIN AG1-X2	汚泥(廃試薬)	1	640	g
167	硫酸ヒドラジニウム(2+)	汚泥(廃試薬)	1	554	g
168	イソイグノール	廃油(廃試薬)	1	86	g
169	水酸化テトラ-n-ブチルアンモニウム溶液(0.5mol/l)	特廃酸(廃試薬)	1	99	g
170	グアニジン塩酸塩	汚泥(廃試薬)	1	1,199	g

食品細菌検査室

スクリーニング検査室A

171	グアニジン塩酸塩	汚泥(廃試薬)	1	937	g
172	よう素酸カリウム	汚泥(廃試薬)	1	895	g
173	塩化リチウム(無水)	特廃酸(廃試薬 有害以外の金属含有)	1	542	g
174	硫酸リチウム-水和物	特廃酸(廃試薬 有害以外の金属含有)	1	385	g
175	塩化セシウム	特廃酸(廃試薬 有害以外の金属含有)	1	242	g
176	2,2',2''-ニトロトリエタノール	廃油(廃試薬)	1	727	g
177	2,2',2''-ニトロトリエタノール	廃油(廃試薬)	1	875	g
178	2,2',2''-ニトロトリエタノール	廃油(廃試薬)	1	880	g
179	いんぺい用トリエタノールアミン	廃油(廃試薬)	1	852	g
180	ホルマリン(日本薬局方)	廃酸(廃試薬)	1	724	g
181	N,N-ジメチルホルムアミド	廃油(廃試薬)	1	81	g
182	キサンチン	汚泥(廃試薬)	1	22	g
183	フマル酸	汚泥(廃試薬)	1	45	g
184	フマル酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	173	g
185	カルボキシメトキシルアミンヘミ塩酸塩	汚泥(廃試薬)	1	27	g
186	DOTITE WSC	汚泥(廃試薬)	1	95	g
187	硫酸キニーネ二水和物	汚泥(廃試薬)	1	167	g
188	クロラニル	汚泥(廃試薬)	1	125	g
189	2-ヒドロキシ-iso-酪酸	汚泥(廃試薬)	1	41	g
190	Sodium cyano-borohydride, 95%	特汚泥有害シアン(廃試薬)	1	46	g
191	PYROMELLITIC ACID	汚泥(廃試薬)	1	35	g
192	Natriummetaperjodat	汚泥(廃試薬)	1	68	g
193	$\beta$ -(2-Thienyl)-dl-Alanine	汚泥(廃試薬)	1	19	g
194	$\beta$ -メチルウンベリフェロン	汚泥(廃試薬)	1	188	g
195	無水プロピオン酸	廃油(廃試薬)	1	81	g
196	キシレンシアンロール FF	汚泥(廃試薬)	1	84	g
197	1-Pentanesulfonic acid, sodium salt, anhydrous 98%	汚泥(廃試薬)	1	47	g
198	1,4-Dithiothreit	汚泥(廃試薬)	1	14	g
199	Ninhydrin	汚泥(廃試薬)	1	21	g
200	3-(p-Hydroxyphenyl)-propionic acid, 98%	汚泥(廃試薬)	1	88	g
201	3-(p-Hydroxyphenyl)-propionic acid, 98%	汚泥(廃試薬)	1	85	g
202	3-(p-Hydroxyphenyl)-propionic acid, 98%	汚泥(廃試薬)	1	86	g
203	Solution1	廃酸(廃試薬)	1	206	g
204	Bluet dextran	汚泥(廃試薬)	1	24	g
205	グルタルアルデヒド溶液(約25%)	廃油(廃試薬)	1	738	g
206	酢酸イソアミル	廃油(廃試薬)	1	757	g
207	1,4ジオキサン	特廃油有害1,4-ジオキサン(廃試薬)	1	817	g
208	1,4ジオキサン	特廃油有害1,4-ジオキサン(廃試薬)	1	625	g
209	5%石炭酸	廃油(廃試薬)	1	631	g
210	ホルムアミド	廃油(廃試薬)	1	880	g
211	ホルムアミド	廃油(廃試薬)	1	848	g
212	過塩素酸	特廃酸(廃試薬)	1	609	g
213	テトラヒドロフラン	廃油(廃試薬)	1	1,508	g
214	N,N-ジメチルホルムアミド	廃油(廃試薬)	1	659	g
215	N,N-ジメチルホルムアミド	廃油(廃試薬)	1	692	g
216	pyridine dried GR (max. 0.01% H2O)	特廃油(廃試薬)	1	968	g
217	ピリジン	廃油(廃試薬)	1	663	g
218	ピリジン	廃油(廃試薬)	1	693	g
219	ピリジン	廃油(廃試薬)	1	807	g
220	トリエチルアミン	廃油(廃試薬)	1	645	g
221	プロピオン酸	廃油(廃試薬)	1	695	g
222	ジメチルスルホキシド	廃油(廃試薬)	1	342	g
223	ジメチルスルホキシド	廃油(廃試薬)	1	763	g
224	ジメチルスルホキシド	廃油(廃試薬)	1	847	g
225	トリ-n-ブチルホスフィン	廃油(廃試薬)	1	171	g
226	8-キノリノール	汚泥(廃試薬)	1	125	g
227	1-フェニル-2-チオ尿素	汚泥(廃試薬)	1	130	g
228	硫酸キニーネ	汚泥(廃試薬)	1	183	g
229	水酸化ほう素ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	116	g
230	4-ジメチルアミノピリジン	汚泥(廃試薬)	1	125	g
231	塩化マンガン	汚泥(廃試薬)	1	82	g
232	4-ニトロフェニルヒドラジン	汚泥(廃試薬取扱注意)	1	192	g
233	DOTITE CHAPS	汚泥(廃試薬)	1	10	g
234	ニンヒドリン	汚泥(廃試薬)	1	42	g
235	ニンヒドリン	汚泥(廃試薬)	1	83	g
236	ニンヒドリン	汚泥(廃試薬)	1	26	g
237	Ninhydrin	汚泥(廃試薬)	1	295	g
238	ピベコリン酸	汚泥(廃試薬)	1	83	g
239	DOTITE 5-Br-PAPS	汚泥(廃試薬)	1	12	g
240	DOTITE INT	汚泥(廃試薬)	1	13	g
241	DOTITE INT	汚泥(廃試薬)	1	12	g
242	DOTITE INT	汚泥(廃試薬)	1	13	g
243	DOTITE 1-Methoxy PMS	汚泥(廃試薬)	1	12	g
244	SBD-Cl	汚泥(廃試薬)	1	10	g
245	o-フタルアルデヒド	汚泥(廃試薬)	1	17	g
246	o-フタルアルデヒド	汚泥(廃試薬)	1	17	g
247	ニトロテラゾリウムブルー	汚泥(廃試薬取扱注意)	1	12	g
248	DOTITE HPPA	汚泥(廃試薬)	1	12	g
249	2,3-ブタンジオン2-オキシム	汚泥(廃試薬)	1	117	g
250	Co(III)-AA	汚泥(廃試薬)	1	43	g
251	Co(II)-AA	汚泥(廃試薬)	1	43	g
252	水酸化ホウ素ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	166	g
253	リンタンクスチン酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	99	g
254	プロモフェノールブルー	汚泥(廃試薬)	1	170	g
255	プロモフェノールブルー	汚泥(廃試薬)	1	12	g

256	ブロムクレゾールパープル	汚泥(廃試薬)	1	121	g
257	フェノールフタレイン	汚泥(廃試薬)	1	126	g
258	インジゴ	汚泥(廃試薬)	1	45	g
259	フェノールレッド	汚泥(廃試薬)	1	186	g
260	ケノデオキシコール酸	汚泥(廃試薬)	1	27	g
261	タングステン酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	55	g
262	GLYCOLITHOCHOLIC ACID 3-SULFATE Disodium salt	汚泥(廃試薬)	1	19	g
263	GLYCOCHOLIC ACID Sodium salt	汚泥(廃試薬)	1	23	g
264	GLYCOCHOLIC ACID Sodium salt	汚泥(廃試薬)	1	19	g
265	TAUROCHOLIC ACID Sodium salt	汚泥(廃試薬)	1	22	g
266	GLYCOCHENODEOXYCHOLIC ACID Sodium salt	汚泥(廃試薬)	1	21	g
267	GLYCOCHENODEOXYCHOLIC ACID Sodium salt	汚泥(廃試薬)	1	19	g
268	TAUROCHENODEOXYCHOLIC ACID Sodium salt	汚泥(廃試薬)	1	23	g
269	塩化 2,3,5-トリフェニルテトラゾリウム	汚泥(廃試薬)	1	132	g
270	硫酸四アンモニウムセリウム(IV)二水和物	汚泥(廃試薬)	1	102	g
271	ふっ化カリウム(無水)	汚泥(廃試薬)	1	39	g
272	ヨード酢酸(モノ)	汚泥(廃試薬)	1	64	g
273	ヨード酢酸(モノ)	汚泥(廃試薬)	1	61	g
274	p-ジメチルアミノシンナムアルデヒド	汚泥(廃試薬)	1	43	g
275	リンモリブデン酸	汚泥(廃試薬)	1	96	g
276	p-ニトロ塩化ベンジル	汚泥(廃試薬取扱注意)	1	104	g
277	p-ニトロフェノール	汚泥(廃試薬)	1	123	g
278	p-ニトロ臭化ベンジル	汚泥(廃試薬)	1	125	g
279	フタル酸	汚泥(廃試薬)	1	100	g
280	フタル酸	汚泥(廃試薬)	1	80	g
281	フタル酸	汚泥(廃試薬)	1	94	g
282	スルファニルアミド	汚泥(廃試薬)	1	116	g
283	$\beta$ -ナフトキノン-4-スルホン酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	42	g
284	スルホサリチル酸(2水和物)	汚泥(廃試薬)	1	93	g
285	スルホサリチル酸(2水和物)	汚泥(廃試薬)	1	114	g
286	スルファニル酸	汚泥(廃試薬)	1	106	g
287	塩酸	特廃酸(廃試薬)	1	659	g
288	硝酸(1.38)	特廃酸(廃試薬)	1	693	g
289	硫酸	特廃酸(廃試薬)	1	893	g
290	28% アンモニア水	特廃アルカリ(廃試薬)	1	401	g
291	水酸化カリウム	汚泥(廃試薬)	1	564	g
292	水酸化ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	550	g
293	水酸化リチウム(一水和物)	汚泥(廃試薬)	1	566	g
294	ヨウ素	汚泥(廃試薬)	1	66	g
295	19-NORTESTOSTERONE	汚泥(廃試薬)	1	27	g
296	FLUDROCORTISONE ACETATE	汚泥(廃試薬)	1	25	g
297	Adrenosterone	汚泥(廃試薬)	1	26	g
298	DEHYDROISOANDROSTERONE 3-Sulfate sodium salt (DHE-S)	汚泥(廃試薬)	1	26	g
299	5-pregnen-3 $\beta$ -ol-20-one sulfate sodium salt	汚泥(廃試薬)	1	26	g
300	21-deoxycortisone (21-DOE)	汚泥(廃試薬)	1	26	g
301	4-Androsten-11 $\beta$ -ol-3,17-dione	汚泥(廃試薬)	1	26	g
302	HYDROCORTISONE 21-ACETATE (Kendall's compound F acetate)	汚泥(廃試薬)	1	27	g
303	5 $\beta$ -Pregnane-3 $\alpha$ ,17 $\alpha$ -diol-20-one	汚泥(廃試薬)	1	18	g
304	Dehydroisoandrosterone	汚泥(廃試薬)	1	13	g
305	コレステロール	汚泥(廃試薬)	1	13	g
306	$\beta$ -Estradiol	汚泥(廃試薬)	1	27	g
307	Estriol	汚泥(廃試薬)	1	26	g
308	5 $\beta$ -Pregnane-3 $\alpha$ ,20 $\alpha$ -diol	汚泥(廃試薬)	1	26	g
309	5 $\alpha$ -Androstane-3 $\beta$ ,17 $\beta$ -diol	汚泥(廃試薬)	1	26	g
310	5-Androstene-3 $\beta$ ,17 $\beta$ -diol	汚泥(廃試薬)	1	28	g
311	Hydrocortisone 21-hemisuccinate	汚泥(廃試薬)	1	23	g
312	Etiocholan-3 $\alpha$ -ol-17-one	汚泥(廃試薬)	1	25	g
313	Cholesteryl butyrate (酪酸コレステリル)	汚泥(廃試薬)	1	45	g
314	ベタメタゾン	汚泥(廃試薬)	1	7	g
315	Estrone	汚泥(廃試薬)	1	26	g
316	5 $\alpha$ -Androstan-17 $\beta$ -ol-3-one	汚泥(廃試薬)	1	26	g
317	Androsterone (アンドロステロン)	汚泥(廃試薬)	1	26	g
318	5 $\beta$ -Pregnane-3 $\alpha$ ,17 $\alpha$ ,21-triol-20-one	汚泥(廃試薬)	1	6	g
319	5 $\beta$ -Pregnane-3 $\alpha$ ,11 $\beta$ ,17 $\alpha$ ,21-tetrol-20-one	汚泥(廃試薬)	1	6	g
320	11-Ketoetiocholanolone	汚泥(廃試薬)	1	6	g
321	$\alpha$ -Cortol	汚泥(廃試薬)	1	6	g
322	$\beta$ -Cortol	汚泥(廃試薬)	1	6	g
323	Hydrocortisone 3-(O-carboxymethyl)oxime	汚泥(廃試薬)	1	7	g
324	11 $\beta$ -Hydroxyetiocholanolone	汚泥(廃試薬)	1	6	g
325	11 $\beta$ -Hydroxyandrosterone	汚泥(廃試薬)	1	6	g
326	11-Ketoandrosterone	汚泥(廃試薬)	1	6	g
327	Tetrahydrocortisone	汚泥(廃試薬)	1	6	g
328	4-ANDROSTEN-17 $\beta$ -OL-3-ONE 3-O-CARBOXYMETHYLOXIME	汚泥(廃試薬)	1	4	g
329	4-ANDROSTEN-6 $\beta$ -OL-3,17-DIONE HEMISUCCINATE	汚泥(廃試薬)	1	4	g
330	1,3,5(10)-ESTRATRIEN-3,17 $\beta$ -DIOL-6-ONE 6-CARBOXYMETHYLOXIME	汚泥(廃試薬)	1	6	g
331	4-ANDROSTEN-3,17-DIONE 3-O-CARBOXYMETHYLOXIME, SODIUM SALT	汚泥(廃試薬)	1	4	g
332	4-ANDROSTEN-11 $\alpha$ ,17 $\beta$ -DIOL-3-ONE 11-HEMISUCCINATE	汚泥(廃試薬)	1	4	g
333	ホルムアミド	廃油(廃試薬)	1	890	g
334	ホルムアミド	汚泥(廃試薬)	1	392	g
335	ホルムアミド	汚泥(廃試薬)	1	442	g
336	ダンシルクロリド	汚泥(廃試薬)	1	19	g
337	crystal violet 10mg/ml EtOH	廃油(廃試薬)	1	1	g
338	crystal violet 10mg/ml EtOH	廃油(廃試薬)	1	1	g
339	2.5mg/ml EtBr	廃酸(廃試薬)	1	23	g
340	x6 Loading buffer	廃酸(廃試薬)	1	1	g

341	x6 Loading buffer	廃酸(廃試薬)	1	43	g
342	x6 Loading buffer	廃酸(廃試薬)	1	17	g
343	x6 Loading buffer	廃酸(廃試薬)	1	46	g
344	Seaqueance Loading Buffer	廃アルカリ(廃試薬)	1	43	g
345	formamide-0.1%BPB	廃油(廃試薬)	1	18	g
346	1-メチルナフタレン	廃油(廃試薬)	1	85	g
347	酢酸	特廃酸(廃試薬)	1	60	g
348	4-ビニルピリジン	廃油(廃試薬)	1	82	g
349	3-ビニルピリジン	廃油(廃試薬)	1	21	g
350	(-)-コチニン	廃油(廃試薬)	1	17	g
351	2,3-ブタンジオン	廃油(廃試薬)	1	68	g
352	(R)-(+)-リモネン	廃油(廃試薬)	1	78	g
353	40%グリオキサール溶液	廃油(廃試薬)	1	80	g
354	メチルアミン	廃油(廃試薬)	1	240	g
355	メチルアミン	廃油(廃試薬)	1	244	g
356	二硫化炭素	特廃油(廃試薬)	1	924	g
357	二硫化炭素	特廃油(廃試薬)	1	924	g
358	キノリン	廃油(廃試薬)	1	83	g
359	2-ブタン	特廃油(廃試薬)	1	88	g
360	水中の揮発性有機化合物分析用標準液	特廃油有害1・4-ジオキサン(廃試薬)	1	3	g
361	イソブチルアルデヒド-DNPH	廃油(廃試薬)	1	3	g
362	塩化ベンゾイル	廃油(廃試薬)	1	69	g
363	2-ブタン-DNPH	廃油(廃試薬)	1	3	g
364	イソブチルアルデヒド	廃油(廃試薬)	1	3	g
365	フルオロベンゼン	廃油(廃試薬)	1	79	g
366	フルオロベンゼン	廃油(廃試薬)	1	81	g
367	エチレンジグリコールモノブチルエーテルアセタート	廃油(廃試薬)	1	86	g
368	酢酸2-エトキシエチル	廃油(廃試薬)	1	76	g
369	N,O-ビス(トリメチルシリル)トリフルオロアセトアミド	廃油(廃試薬)	1	33	g
370	m-アニシジン	廃油(廃試薬)	1	87	g
371	3-メトキシ-N-メチルアニリン	廃油(廃試薬)	1	29	g
372	2-プロモエタノール	廃油(廃試薬)	1	101	g
373	アジピン酸ジ-2-エチルヘキシル標準品	廃油(廃試薬)	1	7	g
374	ジプロモクロロメタン	廃油(廃試薬)	1	19	g
375	プロモジクロロメタン	廃油(廃試薬)	1	19	g
376	2-メトキシ-d3-アニリン-3,4,5,6-d4	廃油(廃試薬)	1	21	g
377	トリエチルアミン	廃油(廃試薬)	1	87	g
378	ベンズアルデヒド	廃油(廃試薬)	1	837	g
379	トリエチルアミン(D15, 98%)	廃油(廃試薬)	1	3	g
380	D-アルファトコフェロール	廃油(廃試薬)	1	83	g
381	リン酸トリス(2-クロロエチル)	廃油(廃試薬)	1	67	g
382	リン酸トリス(2-クロロエチル)	廃油(廃試薬)	1	10	g
383	リン酸トリス(2-クロロエチル)	廃油(廃試薬)	1	10	g
384	o-アニシジン	廃油(廃試薬)	1	87	g
385	ブチルアルデヒド	廃油(廃試薬)	1	77	g
386	イソブチルアルデヒド	廃油(廃試薬)	1	87	g
387	p-プロモフルオロベンゼン	廃油(廃試薬)	1	83	g
388	2-ブタン=オキシム	特廃油(廃試薬)	1	79	g
389	2,3,4,5,6-ペンタフルオロベンジル=プロミド	廃油(廃試薬)	1	64	g
390	2,3,4,5,6-ペンタフルオロベンジル=プロミド	廃油(廃試薬)	1	58	g
391	食用青色1号	汚泥(廃試薬)	1	120	g
392	タートラジン	汚泥(廃試薬)	1	114	g
393	ニューコクシン	汚泥(廃試薬)	1	114	g
394	ミリスチン酸	汚泥(廃試薬)	1	128	g
395	過塩素酸マグネシウム	汚泥(廃試薬)	1	1,082	g
396	ヒロガロール	汚泥(廃試薬)	1	1,058	g
397	デュレン	汚泥(廃試薬)	1	116	g
398	ニンヒドリン	汚泥(廃試薬)	1	46	g
399	よう化カリウム	汚泥(廃試薬)	1	90	g
400	p-アミノフェノール	汚泥(廃試薬)	1	1,178	g
401	p-アミノフェノール	汚泥(廃試薬)	1	129	g
402	p-アミノフェノール	汚泥(廃試薬)	1	139	g
403	スルファニル酸	汚泥(廃試薬)	1	419	g
404	(S)-(+)-Ketopinic Acid	汚泥(廃試薬)	1	60	g
405	塩化ストロンチウム六水和物	汚泥(廃試薬)	1	21	g
406	四ほう酸ナトリウム	汚泥(廃試薬)	1	389	g
407	1,2-ベンゾピレン(ベンゾ[a]ピレン)	汚泥(廃試薬)	1	17	g
408	1,2-ベンゾピレン(ベンゾ[a]ピレン)	汚泥(廃試薬)	1	17	g
409	1,2-ベンゾピレン(ベンゾ[a]ピレン)	汚泥(廃試薬)	1	17	g
410	ソーダ石灰1号	汚泥(廃試薬)	1	841	g
411	N-1-ナフチルエチレンジアミンジヒドロクロライド	汚泥(廃試薬)	1	14	g
412	メチル-D3-アミン	汚泥(廃試薬)	1	48	g
413	ニクロム酸カリウム	特汚泥有害クロム(廃試薬)	1	109	g
414	アクリル酸	汚泥(廃試薬)	1	81	g
415	2-メトキシ-5-メチルアニリン	汚泥(廃試薬)	1	128	g
416	ジフェニルアミン標準品	汚泥(廃試薬)	1	8	g
417	ジフェニルアミン標準品	汚泥(廃試薬)	1	8	g
418	2,4-ジニトロフェニルヒドラジン	汚泥(廃試薬)	1	1,454	g
419	ボラン-2-メチルピリジンコンプレックス	汚泥(廃試薬)	1	114	g
420	1,6-アンヒドロ-ベータ-D-マンノピラノース	汚泥(廃試薬)	1	9	g
421	o-(2,3,4,5,6-ペンタフルオロベンジル)ヒドロキシルアミン塩酸塩	汚泥(廃試薬)	1	19	g
422	クエン酸二アンモニウム	汚泥(廃試薬)	1	195	g
423	ジフェニルアミン	汚泥(廃試薬)	1	126	g
424	塩化カルシウム二水和物	汚泥(廃試薬)	1	137	g
425	p-アニシジン	汚泥(廃試薬)	1	127	g

大気検査室