

JIS Q 1000にもとづく自己適合宣言書（附属書）

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
1	01004-01	1級	アセトアルデヒド*	500mL	JIS K 8030	アセトアルデヒド（試薬）	2010年4月20日
2	01021-00	特級	酢酸	500mL	JIS K 8355	酢酸（試薬）	2006年4月20日
3	01021-02	特級(医薬品試験用)	酢酸	500mL	JIS K 8355	酢酸（試薬）	2006年4月20日
4	01021-70	特級	酢酸	3L	JIS K 8355	酢酸（試薬）	2006年4月20日
5	01021-80	特級	酢酸	20kg	JIS K 8355	酢酸（試薬）	2006年4月20日
6	01022-00	特級	無水酢酸	500mL	JIS K 8886	無水酢酸（試薬）	2008年3月20日
7	01022-02	特級(医薬品試験用)	無水酢酸	500mL	JIS K 8886	無水酢酸（試薬）	2008年3月20日
8	01022-70	特級	無水酢酸	3L	JIS K 8886	無水酢酸（試薬）	2008年3月20日
9	01026-00	特級	アセトン	500mL	JIS K 8034	アセトン（試薬）	2006年4月20日
10	01026-02	特級(医薬品試験用)	アセトン	500mL	JIS K 8034	アセトン（試薬）	2006年4月20日
11	01026-70	特級	アセトン	3L	JIS K 8034	アセトン（試薬）	2006年4月20日
12	01026-80	特級	アセトン	14kg	JIS K 8034	アセトン（試薬）	2006年4月20日
13	01026-87	特級	アセトン	7kg	JIS K 8034	アセトン（試薬）	2006年4月20日
14	01031-00	特級	アセトニトリル	500mL	JIS K 8032	アセトニトリル（試薬）	2013年3月21日
15	01031-70	特級	アセトニトリル	3L	JIS K 8032	アセトニトリル（試薬）	2013年3月21日
16	01031-80	特級	アセトニトリル	14kg	JIS K 8032	アセトニトリル（試薬）	2013年3月21日
17	01040-00	特級	アセチルアセトン	500mL	JIS K 8027	アセチルアセトン（試薬）	2020年2月20日
18	01040-30	特級	アセチルアセトン	25mL	JIS K 8027	アセチルアセトン（試薬）	2020年2月20日
19	01040-70	特級	アセチルアセトン	3L	JIS K 8027	アセチルアセトン（試薬）	2020年2月20日
20	01051-00	特級	1,1,2,2-テトラフルオロエタン	500mL	JIS K 9520	1,1,2,2-テトラフルオロエタン（試薬）	2013年3月21日
21	01101-30	特級	L-アラニン	25g	JIS K 9101	L-アラニン（試薬）	2014年3月20日
22	01101-60	特級	L-アラニン	1g	JIS K 9101	L-アラニン（試薬）	2014年3月20日
23	01113-30	特級	アリザリソッド S	25g	JIS K 8057	アリザリソッド S（試薬）	2014年3月20日
24	01155-00	特級	塩化アルミニウム(Ⅲ)六水和物	500g	JIS K 8114	塩化アルミニウム(Ⅲ)六水和物（試薬）	2016年3月22日
25	01155-30	特級	塩化アルミニウム(Ⅲ)六水和物	25g	JIS K 8114	塩化アルミニウム(Ⅲ)六水和物（試薬）	2016年3月22日
26	01155-80	特級	塩化アルミニウム(Ⅲ)六水和物	15kg	JIS K 8114	塩化アルミニウム(Ⅲ)六水和物（試薬）	2016年3月22日
27	01170-00	特級	硝酸アルミニウム九水和物	500g	JIS K 8544	硝酸アルミニウム九水和物（試薬）	2020年3月23日
28	01170-30	特級	硝酸アルミニウム九水和物	25g	JIS K 8544	硝酸アルミニウム九水和物（試薬）	2020年3月23日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
29	01181-00	特級	硫酸カリウムアルミニウム・12水 (カリウムみょうばん)	500g	JIS K 8255	硫酸カリウムアルミニウム・12水 (試薬)	2010年4月20日
30	01181-30	特級	硫酸カリウムアルミニウム・12水 (カリウムみょうばん)	25g	JIS K 8255	硫酸カリウムアルミニウム・12水 (試薬)	2010年4月20日
31	01194-00	特級	グリソ	500g	JIS K 8291	グリソ (試薬)	2015年3月20日
32	01194-30	特級	グリソ	25g	JIS K 8291	グリソ (試薬)	2015年3月20日
33	01194-80	特級	グリソ	10kg	JIS K 8291	グリソ (試薬)	2015年3月20日
34	01200-00	特級	4-アミノアゾ化 [®] リソ	500g	JIS K 8048	4-アミノアゾ化 [®] リソ (試薬)	2010年4月20日
35	01200-30	特級	4-アミノアゾ化 [®] リソ	25g	JIS K 8048	4-アミノアゾ化 [®] リソ (試薬)	2010年4月20日
36	01234-30	特級	1-アミノ-2-ナフトール-4- スルホン酸	25g	JIS K 8050	1-アミノ-2-ナフトール-4-スルホン酸 (試薬)	2019年2月20日
37	01266-00	特級	アソニア水	500mL	JIS K 8085	アソニア水 (試薬)	2006年4月20日
38	01266-02	特級(医薬品試験用)	アソニア水	500mL	JIS K 8085	アソニア水 (試薬)	2006年4月20日
39	01266-80	特級	アソニア水	18kg	JIS K 8085	アソニア水 (試薬)	2006年4月20日
40	01266-86	特級	アソニア水	5L	JIS K 8085	アソニア水 (試薬)	2006年4月20日
41	01268-00	特級	酢酸アソニウム	500g	JIS K 8359	酢酸アソニウム (試薬)	2006年4月20日
42	01268-30	特級	酢酸アソニウム	25g	JIS K 8359	酢酸アソニウム (試薬)	2006年4月20日
43	01268-80	特級	酢酸アソニウム	20kg	JIS K 8359	酢酸アソニウム (試薬)	2006年4月20日
44	01272-30	特級	アルミノ	25g	JIS K 8011	アルミノ (試薬)	2010年4月20日
45	01275-00	特級	ふっ化水素アソニウム	500g	JIS K 8817	ふっ化水素アソニウム (試薬)	2014年3月20日
46	01275-30	特級	ふっ化水素アソニウム	25g	JIS K 8817	ふっ化水素アソニウム (試薬)	2014年3月20日
47	01286-00	特級	炭酸アソニウム	500g	JIS K 8613	炭酸アソニウム (試薬)	2015年3月20日
48	01286-30	特級	炭酸アソニウム	25g	JIS K 8613	炭酸アソニウム (試薬)	2015年3月20日
49	01286-80	特級	炭酸アソニウム	10kg	JIS K 8613	炭酸アソニウム (試薬)	2015年3月20日
50	01287-00	特級	塩化アソニウム	500g	JIS K 8116	塩化アソニウム (試薬)	2006年4月20日
51	01287-30	特級	塩化アソニウム	25g	JIS K 8116	塩化アソニウム (試薬)	2006年4月20日
52	01287-80	特級	塩化アソニウム	20kg	JIS K 8116	塩化アソニウム (試薬)	2006年4月20日
53	01289-00	特級	くえん酸水素二アソニウム	500g	JIS K 8284	くえん酸水素二アソニウム (試薬)	2011年3月22日
54	01289-02	特級(医薬品試験用)	くえん酸水素二アソニウム	500g	JIS K 8284	くえん酸水素二アソニウム (試薬)	2011年3月22日
55	01289-30	特級	くえん酸水素二アソニウム	25g	JIS K 8284	くえん酸水素二アソニウム (試薬)	2011年3月22日
56	01289-80	特級	くえん酸水素二アソニウム	10kg	JIS K 8284	くえん酸水素二アソニウム (試薬)	2011年3月22日

No.	宣言の対象				該当 J I S 規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
57	01301-00	特級	トリブテン(VI)酸アモニウム四水和物	500g	JIS K 8905	トリブテン(VI)酸アモニウム四水和物(試薬)	2019年2月20日
58	01301-20	特級	トリブテン(VI)酸アモニウム四水和物	100g	JIS K 8905	トリブテン(VI)酸アモニウム四水和物(試薬)	2019年2月20日
59	01301-30	特級	トリブテン(VI)酸アモニウム四水和物	25g	JIS K 8905	トリブテン(VI)酸アモニウム四水和物(試薬)	2019年2月20日
60	01302-00	特級	トリブテン(VI)酸アモニウム四水和物(粉末)	500g	JIS K 8905	トリブテン(VI)酸アモニウム四水和物(試薬)	2019年2月20日
61	01303-00	特級	硝酸アモニウム	500g	JIS K 8545	硝酸アモニウム(試薬)	2007年1月20日
62	01303-30	特級	硝酸アモニウム	25g	JIS K 8545	硝酸アモニウム(試薬)	2007年1月20日
63	01303-80	特級	硝酸アモニウム	20kg	JIS K 8545	硝酸アモニウム(試薬)	2007年1月20日
64	01304-00	特級	しゅう酸アモニウム一水和物	500g	JIS K 8521	しゅう酸アモニウム一水和物(試薬)	2016年3月22日
65	01304-30	特級	しゅう酸アモニウム一水和物	25g	JIS K 8521	しゅう酸アモニウム一水和物(試薬)	2016年3月22日
66	01304-80	特級	しゅう酸アモニウム一水和物	15kg	JIS K 8521	しゅう酸アモニウム一水和物(試薬)	2016年3月22日
67	01307-00	特級	ヘキサフルオロ二硫酸アモニウム	500g	JIS K 8252	ヘキサフルオロ二硫酸アモニウム(試薬)	2010年4月20日
68	01307-30	特級	ヘキサフルオロ二硫酸アモニウム	25g	JIS K 8252	ヘキサフルオロ二硫酸アモニウム(試薬)	2010年4月20日
69	01307-80	特級	ヘキサフルオロ二硫酸アモニウム	20kg	JIS K 8252	ヘキサフルオロ二硫酸アモニウム(試薬)	2010年4月20日
70	01308-00	特級	りん酸水素二アモニウム	500g	JIS K 9016	りん酸水素二アモニウム(試薬)	2012年3月21日
71	01308-30	特級	りん酸水素二アモニウム	25g	JIS K 9016	りん酸水素二アモニウム(試薬)	2012年3月21日
72	01309-00	特級	りん酸二水素アモニウム	500g	JIS K 9006	りん酸二水素アモニウム(試薬)	2012年3月21日
73	01309-30	特級	りん酸二水素アモニウム	25g	JIS K 9006	りん酸二水素アモニウム(試薬)	2012年3月21日
74	01309-80	特級	りん酸二水素アモニウム	15kg	JIS K 9006	りん酸二水素アモニウム(試薬)	2012年3月21日
75	01320-00	特級	アミド硫酸アモニウム	500g	JIS K 8588	アミド硫酸アモニウム(試薬)	2011年3月22日
76	01320-20	特級	アミド硫酸アモニウム	100g	JIS K 8588	アミド硫酸アモニウム(試薬)	2011年3月22日
77	01320-30	特級	アミド硫酸アモニウム	25g	JIS K 8588	アミド硫酸アモニウム(試薬)	2011年3月22日
78	01322-00	特級	硫酸アモニウム	500g	JIS K 8960	硫酸アモニウム(試薬)	2008年3月20日
79	01322-30	特級	硫酸アモニウム	25g	JIS K 8960	硫酸アモニウム(試薬)	2008年3月20日
80	01322-80	特級	硫酸アモニウム	25kg	JIS K 8960	硫酸アモニウム(試薬)	2008年3月20日
81	01323-01	1級	硫化アモニウム溶液(無色)	500mL	JIS K 8943	硫化アモニウム溶液(試薬)	2012年3月21日
82	01324-01	1級	硫化アモニウム溶液(黄色)	500mL	JIS K 8943	硫化アモニウム溶液(試薬)	2012年3月21日
83	01328-00	特級	チオアソ酸アモニウム	500g	JIS K 9000	チオアソ酸アモニウム(試薬)	2008年3月20日
84	01328-30	特級	チオアソ酸アモニウム	25g	JIS K 9000	チオアソ酸アモニウム(試薬)	2008年3月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
85	01328-80	特級	チチアノ酸アモニウム	10kg	JIS K 9000	チチアノ酸アモニウム (試薬)	2008年3月20日
86	01332-00	特級	パナソ(V)酸アモニウム	500g	JIS K 8747	パナソ(V)酸アモニウム (試薬)	2019年2月20日
87	01332-20	特級	パナソ(V)酸アモニウム	100g	JIS K 8747	パナソ(V)酸アモニウム (試薬)	2019年2月20日
88	01332-30	特級	パナソ(V)酸アモニウム	25g	JIS K 8747	パナソ(V)酸アモニウム (試薬)	2019年2月20日
89	01336-00	特級	3-メチル-1-ブタノール	500mL	JIS K 8051	3-メチル-1-ブタノール (試薬)	2010年4月20日
90	01336-70	特級	3-メチル-1-ブタノール	3L	JIS K 8051	3-メチル-1-ブタノール (試薬)	2010年4月20日
91	01384-00	特級	アクリル	500mL	JIS K 8042	アクリル (試薬)	2014年3月20日
92	01429-00	特級	塩化アミノ(Ⅲ)	500g	JIS K 8400	塩化アミノ(Ⅲ) (試薬)	1994年7月1日
93	01429-20	特級	塩化アミノ(Ⅲ)	100g	JIS K 8400	塩化アミノ(Ⅲ) (試薬)	1994年7月1日
94	01429-30	特級	塩化アミノ(Ⅲ)	25g	JIS K 8400	塩化アミノ(Ⅲ) (試薬)	1994年7月1日
95	01431-00	特級	酸化アミノ(Ⅲ)	500g	JIS K 8407	酸化アミノ(Ⅲ) (試薬)	2018年2月20日
96	01431-20	特級	酸化アミノ(Ⅲ)	100g	JIS K 8407	酸化アミノ(Ⅲ) (試薬)	2018年2月20日
97	01451-00	特級	三酸化二ひ素	500g	JIS K 8044	三酸化二ひ素 (試薬)	2014年3月20日
98	01451-30	特級	三酸化二ひ素	25g	JIS K 8044	三酸化二ひ素 (試薬)	2014年3月20日
99	01452-00	特級	L(+)-アスコルビノ酸	500g	JIS K 9502	L(+)-アスコルビノ酸 (試薬)	2020年3月23日
100	01452-30	特級	L(+)-アスコルビノ酸	25g	JIS K 9502	L(+)-アスコルビノ酸 (試薬)	2020年3月23日
101	01452-80	特級	L(+)-アスコルビノ酸	15kg	JIS K 9502	L(+)-アスコルビノ酸 (試薬)	2020年3月23日
102	01453-00	特級	L-アスパラギン酸	500g	JIS K 9045	L-アスパラギン酸 (試薬)	2012年3月21日
103	01453-30	特級	L-アスパラギン酸	25g	JIS K 9045	L-アスパラギン酸 (試薬)	2012年3月21日
104	01454-30	特級	L-アスパラギン酸水合物	25g	JIS K 8021	L-アスパラギン酸水合物 (試薬)	2013年3月21日
105	04006-00	特級	酢酸バリウム	500g	JIS K 8376	酢酸バリウム (試薬)	2019年2月20日
106	04017-00	特級	塩化バリウム二水合物	500g	JIS K 8155	塩化バリウム二水合物 (試薬)	2017年2月20日
107	04017-30	特級	塩化バリウム二水合物	25g	JIS K 8155	塩化バリウム二水合物 (試薬)	2017年2月20日
108	04028-00	特級	水酸化バリウム八水合物	500g	JIS K 8577	水酸化バリウム八水合物 (試薬)	2007年1月20日
109	04028-30	特級	水酸化バリウム八水合物	25g	JIS K 8577	水酸化バリウム八水合物 (試薬)	2007年1月20日
110	04036-00	特級	硝酸バリウム	500g	JIS K 8565	硝酸バリウム (試薬)	1995年1月1日
111	04036-30	特級	硝酸バリウム	25g	JIS K 8565	硝酸バリウム (試薬)	1995年1月1日
112	04072-00	特級	ベンゾアルデヒド	500mL	JIS K 8857	ベンゾアルデヒド (試薬)	2012年3月21日
113	04084-00	特級	ベンゼン	500mL	JIS K 8858	ベンゼン (試薬)	2007年1月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
114	04084-70	特級	ハ`ン`ソ`	3L	JIS K 8858	ハ`ン`ソ` (試薬)	2007年1月20日
115	04084-80	特級	ハ`ン`ソ`	15kg	JIS K 8858	ハ`ン`ソ` (試薬)	2007年1月20日
116	04115-10	特級	安息香酸	250g	JIS K 8073	安息香酸 (試薬)	2017年2月20日
117	04115-30	特級	安息香酸	25g	JIS K 8073	安息香酸 (試薬)	2017年2月20日
118	04208-00	特級	硝酸ビ`スマ五水和物	500g	JIS K 8566	硝酸ビ`スマ五水和物 (試薬)	1994年1月1日
119	04208-20	特級	硝酸ビ`スマ五水和物	100g	JIS K 8566	硝酸ビ`スマ五水和物 (試薬)	1994年1月1日
120	04208-30	特級	硝酸ビ`スマ五水和物	25g	JIS K 8566	硝酸ビ`スマ五水和物 (試薬)	1994年1月1日
121	04226-30	特級	ビ`ス(3-メチル-1-フェニル-5-ピ`ラジ`ロ`)	25g	JIS K 9545	ビ`ス(3-メチル-1-フェニル-5-ピ`ラジ`ロ`) (試薬)	1994年7月1日
122	04226-50	特級	ビ`ス(3-メチル-1-フェニル-5-ピ`ラジ`ロ`)	5g	JIS K 9545	ビ`ス(3-メチル-1-フェニル-5-ピ`ラジ`ロ`) (試薬)	1994年7月1日
123	04232-00	特級	ほう酸	500g	JIS K 8863	ほう酸 (試薬)	2007年1月20日
124	04232-80	特級	ほう酸	15kg	JIS K 8863	ほう酸 (試薬)	2007年1月20日
125	04232-86	特級	ほう酸	5kg	JIS K 8863	ほう酸 (試薬)	2007年1月20日
126	04253-00	特級	臭素	500g	JIS K 8529	臭素 (試薬)	2016年3月22日
127	04253-20	特級	臭素	100g	JIS K 8529	臭素 (試薬)	2016年3月22日
128	04253-30	特級	臭素	25g	JIS K 8529	臭素 (試薬)	2016年3月22日
129	04253-53	特級	臭素	5g	JIS K 8529	臭素 (試薬)	2016年3月22日
130	04293-30	特級	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`グ`リ`ン`	25g	JIS K 8840	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`グ`リ`ン` (試薬)	2014年3月20日
131	04293-60	特級	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`グ`リ`ン`	1g	JIS K 8840	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`グ`リ`ン` (試薬)	2014年3月20日
132	04294-30	特級	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`パ`-フ`ル`	25g	JIS K 8841	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`パ`-フ`ル` (試薬)	2012年3月21日
133	04294-60	特級	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`パ`-フ`ル`	1g	JIS K 8841	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`パ`-フ`ル` (試薬)	2012年3月21日
134	04319-30	特級	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`ブ`ル`	25g	JIS K 8844	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`ブ`ル` (試薬)	2012年3月21日
135	04319-60	特級	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`ブ`ル`	1g	JIS K 8844	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`ブ`ル` (試薬)	2012年3月21日
136	04334-00	特級	N-ブ`ロ`カ`リ`ン`イ`ミ`ト`	500g	JIS K 9553	N-ブ`ロ`カ`リ`ン`イ`ミ`ト` (試薬)	2016年3月22日
137	04334-30	特級	N-ブ`ロ`カ`リ`ン`イ`ミ`ト`	25g	JIS K 9553	N-ブ`ロ`カ`リ`ン`イ`ミ`ト` (試薬)	2016年3月22日
138	04335-30	特級	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`ブ`ル`	25g	JIS K 8842	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`ブ`ル` (試薬)	2012年3月21日
139	04335-60	特級	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`ブ`ル`	1g	JIS K 8842	ブ`ロ`カ`リ`ン`-ル`ブ`ル` (試薬)	2012年3月21日
140	04342-30	特級	ブ`ロ`カ`リ`ン`水和物	25g	JIS K 8832	ブ`ロ`カ`リ`ン`水和物 (試薬)	2013年3月21日
141	04342-50	特級	ブ`ロ`カ`リ`ン`水和物	5g	JIS K 8832	ブ`ロ`カ`リ`ン`水和物 (試薬)	2013年3月21日
142	04342-60	特級	ブ`ロ`カ`リ`ン`水和物	1g	JIS K 8832	ブ`ロ`カ`リ`ン`水和物 (試薬)	2013年3月21日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
143	04349-00	特級	酢酸 ⁷ 珩	500mL	JIS K 8377	酢酸 ⁷ 珩 (試薬)	2014年3月20日
144	04349-70	特級	酢酸 ⁷ 珩	3L	JIS K 8377	酢酸 ⁷ 珩 (試薬)	2014年3月20日
145	04349-80	特級	酢酸 ⁷ 珩	15kg	JIS K 8377	酢酸 ⁷ 珩 (試薬)	2014年3月20日
146	04354-00	特級	1- ⁷ タノール	500mL	JIS K 8810	1- ⁷ タノール (試薬)	2018年2月20日
147	04354-70	特級	1- ⁷ タノール	3L	JIS K 8810	1- ⁷ タノール (試薬)	2018年2月20日
148	04354-80	特級	1- ⁷ タノール	14kg	JIS K 8810	1- ⁷ タノール (試薬)	2018年2月20日
149	04355-00	特級	2-メ珩-1- ⁷ 珩ノール	500mL	JIS K 8811	2-メ珩-1- ⁷ 珩ノール(試薬)	2012年3月21日
150	04458-00	特級	2- ⁷ タノール	500mL	JIS K 8812	2- ⁷ タノール (試薬)	2014年3月20日
151	04458-80	特級	2- ⁷ タノール	14kg	JIS K 8812	2- ⁷ タノール (試薬)	2014年3月20日
152	07040-00	特級	酢酸カルシウム一水和物	500g	JIS K 8364	酢酸カルシウム一水和物 (試薬)	2013年3月21日
153	07040-30	特級	酢酸カルシウム一水和物	25g	JIS K 8364	酢酸カルシウム一水和物 (試薬)	2013年3月21日
154	07050-00	特級	炭酸カルシウム	500g	JIS K 8617	炭酸カルシウム (試薬)	2007年1月20日
155	07050-30	特級	炭酸カルシウム	25g	JIS K 8617	炭酸カルシウム (試薬)	2007年1月20日
156	07050-80	特級	炭酸カルシウム	15kg	JIS K 8617	炭酸カルシウム (試薬)	2007年1月20日
157	07053-08	乾燥用	塩化カルシウム (乾燥用)	500g	JIS K 8124	塩化カルシウム (乾燥用) (試薬)	2018年2月20日
158	07053-84	乾燥用	塩化カルシウム (乾燥用)	10kg	JIS K 8124	塩化カルシウム (乾燥用) (試薬)	2018年2月20日
159	07055-08	水分測定用	塩化カルシウム (水分測定用)	500g	JIS K 8125	塩化カルシウム (水分測定用) (試薬)	1994年7月1日
160	07055-84	水分測定用	塩化カルシウム (水分測定用)	10kg	JIS K 8125	塩化カルシウム (水分測定用) (試薬)	1994年7月1日
161	07057-00	特級	塩化カルシウム	500g	JIS K 8123	塩化カルシウム (試薬)	2018年2月20日
162	07057-80	特級	塩化カルシウム	10kg	JIS K 8123	塩化カルシウム (試薬)	2018年2月20日
163	07058-00	特級	塩化カルシウム二水和物	500g	JIS K 8122	塩化カルシウム二水和物 (試薬)	2015年3月20日
164	07058-80	特級	塩化カルシウム二水和物	15kg	JIS K 8122	塩化カルシウム二水和物 (試薬)	2015年3月20日
165	07069-00	特級	水酸化カルシウム	500g	JIS K 8575	水酸化カルシウム (試薬)	2018年2月20日
166	07082-00	特級	硝酸カルシウム四水和物	500g	JIS K 8549	硝酸カルシウム四水和物 (試薬)	2017年2月20日
167	07082-30	特級	硝酸カルシウム四水和物	25g	JIS K 8549	硝酸カルシウム四水和物 (試薬)	2017年2月20日
168	07107-00	特級	硫酸カルシウム二水和物	500g	JIS K 8963	硫酸カルシウム二水和物 (試薬)	2015年3月20日
169	07107-30	特級	硫酸カルシウム二水和物	25g	JIS K 8963	硫酸カルシウム二水和物 (試薬)	2015年3月20日
170	07138-00	特級	二硫化炭素	500mL	JIS K 8732	二硫化炭素 (試薬)	2011年3月22日
171	07165-00	特級	硝酸二アソモニウムセリウム (IV)	500g	JIS K 8556	硝酸二アソモニウムセリウム (IV) (試薬)	1995年1月1日

No.	宣言の対象				該当 J I S 規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
172	07165-20	特級	硝酸二アモニウムセリウム (IV)	100g	JIS K 8556	硝酸二アモニウムセリウム (IV) (試薬)	1995年1月1日
173	07165-30	特級	硝酸二アモニウムセリウム (IV)	25g	JIS K 8556	硝酸二アモニウムセリウム (IV) (試薬)	1995年1月1日
174	07168-00	特級	硫酸セリウム(IV)四水和物	500g	JIS K 8976	硫酸セリウム(IV)四水和物(試薬)	2017年2月20日
175	07168-30	特級	硫酸セリウム(IV)四水和物	25g	JIS K 8976	硫酸セリウム(IV)四水和物(試薬)	2017年2月20日
176	07173-00	特級	硫酸アモニウムセリウム(IV)二水和物	500g	JIS K 8977	硫酸アモニウムセリウム(IV)二水和物(試薬)	2020年2月20日
177	07210-00	特級	p-トルエンスルホンアミドナトリウム三水和物	500g	JIS K 8318	p-トルエンスルホンアミドナトリウム三水和物(試薬)	1995年1月1日
178	07210-30	特級	p-トルエンスルホンアミドナトリウム三水和物	25g	JIS K 8318	p-トルエンスルホンアミドナトリウム三水和物(試薬)	1995年1月1日
179	07227-00	特級	クオ酢酸	500g	JIS K 8899	クオ酢酸(試薬)	2019年2月20日
180	07227-30	特級	クオ酢酸	25g	JIS K 8899	クオ酢酸(試薬)	2019年2月20日
181	07278-00	特級	クオホルム	500mL	JIS K 8322	クオホルム(試薬)	2020年3月23日
182	07278-02	特級(医薬品試験用)	クオホルム	500mL	JIS K 8322	クオホルム(試薬)	2020年3月23日
183	07278-70	特級	クオホルム	3L	JIS K 8322	クオホルム(試薬)	2020年3月23日
184	07278-80	特級	クオホルム	25kg	JIS K 8322	クオホルム(試薬)	2020年3月23日
185	07278-87	特級	クオホルム	12kg	JIS K 8322	クオホルム(試薬)	2020年3月23日
186	07380-00	特級	くえん酸一水和物	500g	JIS K 8283	くえん酸一水和物(試薬)	2006年4月20日
187	07380-09	特級(医薬品試験用)	くえん酸一水和物	500g	JIS K 8283	くえん酸一水和物(試薬)	2006年4月20日
188	07380-30	特級	くえん酸一水和物	25g	JIS K 8283	くえん酸一水和物(試薬)	2006年4月20日
189	07380-80	特級	くえん酸一水和物	15kg	JIS K 8283	くえん酸一水和物(試薬)	2006年4月20日
190	07398-00	特級	塩化コバルト(II)六水和物	500g	JIS K 8129	塩化コバルト(II)六水和物(試薬)	2016年3月22日
191	07398-20	特級	塩化コバルト(II)六水和物	100g	JIS K 8129	塩化コバルト(II)六水和物(試薬)	2016年3月22日
192	07398-30	特級	塩化コバルト(II)六水和物	25g	JIS K 8129	塩化コバルト(II)六水和物(試薬)	2016年3月22日
193	07408-00	特級	硝酸コバルト(II)六水和物	500g	JIS K 8552	硝酸コバルト(II)六水和物(試薬)	2017年2月20日
194	07408-20	特級	硝酸コバルト(II)六水和物	100g	JIS K 8552	硝酸コバルト(II)六水和物(試薬)	2017年2月20日
195	07408-30	特級	硝酸コバルト(II)六水和物	25g	JIS K 8552	硝酸コバルト(II)六水和物(試薬)	2017年2月20日
196	07408-80	特級	硝酸コバルト(II)六水和物	20kg	JIS K 8552	硝酸コバルト(II)六水和物(試薬)	2017年2月20日
197	07434-30	特級	コバルト	25g	JIS K 8352	コバルト(試薬)	2011年3月22日
198	07441-96	容量分析用標準物質	銅(切削片状)	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 銅	2016年3月22日
199	07453-00	特級	o-クレゾール	500mL	JIS K 8304	o-クレゾール(試薬)	2013年3月21日
200	07454-00	特級	m-クレゾール	500mL	JIS K 8305	m-クレゾール(試薬)	2013年3月21日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
201	07455-00	特級	p-クリゾール	500mL	JIS K 8306	p-クリゾール (試薬)	2013年3月21日
202	07460-30	特級	m-クリゾール [®] -フォル	25g	JIS K 8889	m-クリゾール [®] -フォル (試薬)	2020年2月20日
203	07460-60	特級	m-クリゾール [®] -フォル	1g	JIS K 8889	m-クリゾール [®] -フォル (試薬)	2020年2月20日
204	07470-30	特級	クリスタルイオレット	25g	JIS K 8294	クリスタルイオレット (試薬)	2016年3月22日
205	07472-10	特級	クハ [®] ロ	250g	JIS K 8289	クハ [®] ロ (試薬)	2012年3月21日
206	07472-30	特級	クハ [®] ロ	25g	JIS K 8289	クハ [®] ロ (試薬)	2012年3月21日
207	07489-00	特級	塩化銅(II)二水和物	500g	JIS K 8145	塩化銅(II)二水和物 (試薬)	2018年2月20日
208	07489-20	特級	塩化銅(II)二水和物	100g	JIS K 8145	塩化銅(II)二水和物 (試薬)	2018年2月20日
209	07489-30	特級	塩化銅(II)二水和物	25g	JIS K 8145	塩化銅(II)二水和物 (試薬)	2018年2月20日
210	07516-00	特級	硫酸銅(II)五水和物	500g	JIS K 8983	硫酸銅(II)五水和物 (試薬)	2016年3月22日
211	07516-20	特級	硫酸銅(II)五水和物	100g	JIS K 8983	硫酸銅(II)五水和物 (試薬)	2016年3月22日
212	07516-30	特級	硫酸銅(II)五水和物	25g	JIS K 8983	硫酸銅(II)五水和物 (試薬)	2016年3月22日
213	07516-80	特級	硫酸銅(II)五水和物	20kg	JIS K 8983	硫酸銅(II)五水和物 (試薬)	2016年3月22日
214	07518-01	1級	硫酸銅(II) (硫酸銅無水)	500g	JIS K 8984	硫酸銅(II) (試薬)	2018年2月20日
215	07524-00	特級	塩化銅(I)	500g	JIS K 8138	塩化銅(I) (試薬)	2013年3月21日
216	07524-20	特級	塩化銅(I)	100g	JIS K 8138	塩化銅(I) (試薬)	2013年3月21日
217	07524-30	特級	塩化銅(I)	25g	JIS K 8138	塩化銅(I) (試薬)	2013年3月21日
218	07547-00	特級	ジハ [®] キ	500mL	JIS K 8464	ジハ [®] キ (試薬)	2017年2月20日
219	07547-70	特級	ジハ [®] キ	3L	JIS K 8464	ジハ [®] キ (試薬)	2017年2月20日
220	07547-80	特級	ジハ [®] キ	13kg	JIS K 8464	ジハ [®] キ (試薬)	2017年2月20日
221	07554-00	特級	ジハ [®] キノール	500mL	JIS K 8462	ジハ [®] キノール (試薬)	2011年3月22日
222	07555-00	特級	ジハ [®] キノ	500mL	JIS K 8463	ジハ [®] キノ (試薬)	2012年3月21日
223	07555-80	特級	ジハ [®] キノ	15kg	JIS K 8463	ジハ [®] キノ (試薬)	2012年3月21日
224	07575-00	特級	L-ジステリ塩酸塩一水和物	500g	JIS K 8470	L-ジステリ塩酸塩一水和物 (試薬)	2016年3月22日
225	07575-30	特級	L-ジステリ塩酸塩一水和物	25g	JIS K 8470	L-ジステリ塩酸塩一水和物 (試薬)	2016年3月22日
226	07577-00	特級	L(-)-ジシ	500g	JIS K 9048	L(-)-ジシ (試薬)	1995年3月1日
227	07577-30	特級	L(-)-ジシ	25g	JIS K 9048	L(-)-ジシ (試薬)	1995年3月1日
228	07577-60	特級	L(-)-ジシ	1g	JIS K 9048	L(-)-ジシ (試薬)	1995年3月1日
229	07587-30	特級	クリゾール [®] ルット	25g	JIS K 8308	クリゾール [®] ルット (試薬)	2011年3月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
230	07587-60	特級	クワ-ルット [®]	1g	JIS K 8308	クワ-ルット [®] (試薬)	2011年3月22日
231	10017-00	特級	D(+)-グルコース	500g	JIS K 8824	D(+)-グルコース (試薬)	2020年3月23日
232	10017-30	特級	D(+)-グルコース	25g	JIS K 8824	D(+)-グルコース (試薬)	2020年3月23日
233	10017-80	特級	D(+)-グルコース	10kg	JIS K 8824	D(+)-グルコース (試薬)	2020年3月23日
234	10149-00	特級	1,2-ジ グロシタ	500mL	JIS K 8465	1,2-ジ グロシタ (試薬)	2011年3月22日
235	10149-70	特級	1,2-ジ グロシタ	3L	JIS K 8465	1,2-ジ グロシタ (試薬)	2011年3月22日
236	10158-00	特級	ジ グロシタ	500mL	JIS K 8161	ジ グロシタ (試薬)	2015年3月20日
237	10158-02	特級(医薬品試験用)	ジ グロシタ	500mL	JIS K 8161	ジ グロシタ (試薬)	2015年3月20日
238	10158-70	特級	ジ グロシタ	3L	JIS K 8161	ジ グロシタ (試薬)	2015年3月20日
239	10158-80	特級	ジ グロシタ	20kg	JIS K 8161	ジ グロシタ (試薬)	2015年3月20日
240	10159-80	特級	ジ グロシタ (ハ [®] -缶)	20kg	JIS K 8161	ジ グロシタ (試薬)	2015年3月20日
241	10197-00	特級	2,2'-イミダゾール	500mL	JIS K 8453	2,2'-イミダゾール (試薬)	2013年3月21日
242	10229-00	特級	ジ イソソグ リオール	500mL	JIS K 8099	ジ イソソグ リオール (試薬)	2018年2月20日
243	10229-70	特級	ジ イソソグ リオール	3L	JIS K 8099	ジ イソソグ リオール (試薬)	2018年2月20日
244	10229-80	特級	ジ イソソグ リオール	20kg	JIS K 8099	ジ イソソグ リオール (試薬)	2018年2月20日
245	10313-30	特級	メチルID-	25g	JIS K 8494	メチルID- (試薬)	2011年3月22日
246	10316-00	特級	p-ジ メチルアミノ アセチド	500g	JIS K 8496	p-ジ メチルアミノ アセチド (試薬)	2019年2月20日
247	10316-20	特級	p-ジ メチルアミノ アセチド	100g	JIS K 8496	p-ジ メチルアミノ アセチド (試薬)	2019年2月20日
248	10316-30	特級	p-ジ メチルアミノ アセチド	25g	JIS K 8496	p-ジ メチルアミノ アセチド (試薬)	2019年2月20日
249	10317-30	特級	5-(4-ジ メチルアミノ ソリテ) カロチン	25g	JIS K 8495	5-(4-ジ メチルアミノ ソリテ) カロチン (試薬)	2019年2月20日
250	10317-60	特級	5-(4-ジ メチルアミノ ソリテ) カロチン	1g	JIS K 8495	5-(4-ジ メチルアミノ ソリテ) カロチン (試薬)	2019年2月20日
251	10344-00	特級	N,N-ジ メチルホルムアミド	500mL	JIS K 8500	N,N-ジ メチルホルムアミド (試薬)	2007年1月20日
252	10344-02	特級(医薬品試験用)	N,N-ジ メチルホルムアミド	500mL	JIS K 8500	N,N-ジ メチルホルムアミド (試薬)	2007年1月20日
253	10344-70	特級	N,N-ジ メチルホルムアミド	3L	JIS K 8500	N,N-ジ メチルホルムアミド (試薬)	2007年1月20日
254	10344-80	特級	N,N-ジ メチルホルムアミド	15kg	JIS K 8500	N,N-ジ メチルホルムアミド (試薬)	2007年1月20日
255	10346-00	特級	ジ メチル リチウム	500g	JIS K 8498	ジ メチル リチウム (試薬)	2011年3月22日
256	10346-20	特級	ジ メチル リチウム	100g	JIS K 8498	ジ メチル リチウム (試薬)	2011年3月22日
257	10346-30	特級	ジ メチル リチウム	25g	JIS K 8498	ジ メチル リチウム (試薬)	2011年3月22日
258	10369-30	特級	N,N-ジ メチル-p-フェニル アミン二塩酸塩	25g	JIS K 8193	N,N-ジ メチル-p-フェニル アミン二塩酸塩 (試薬)	2020年2月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
259	10378-00	特級	γ-メチルシロキサン	500mL	JIS K 9702	γ-メチルシロキサン (試薬)	2014年3月20日
260	10378-70	特級	γ-メチルシロキサン	3L	JIS K 9702	γ-メチルシロキサン (試薬)	2014年3月20日
261	10378-80	特級	γ-メチルシロキサン	18kg	JIS K 9702	γ-メチルシロキサン (試薬)	2014年3月20日
262	10412-30	特級	2,4-ジニトロフェニルラジカル	25g	JIS K 8480	2,4-ジニトロフェニルラジカル (試薬)	2020年3月23日
263	10425-00	特級	1,4-ジメチル	500mL	JIS K 8461	1,4-ジメチル (試薬)	2007年1月20日
264	10425-70	特級	1,4-ジメチル	3L	JIS K 8461	1,4-ジメチル (試薬)	2007年1月20日
265	10425-80	特級	1,4-ジメチル	18kg	JIS K 8461	1,4-ジメチル (試薬)	2007年1月20日
266	10433-00	特級	γ-フェニルアミン	500g	JIS K 8487	γ-フェニルアミン (試薬)	2014年3月20日
267	10438-30	特級	1,5-ジフェニルカルボニルラジカル	25g	JIS K 8488	1,5-ジフェニルカルボニルラジカル (試薬)	2011年3月22日
268	10462-30	特級	γ-ピリジン	25g	JIS K 8490	γ-ピリジン (試薬)	2019年2月20日
269	10485-30	特級	2,2'-ビピリジン	25g	JIS K 8486	2,2'-ビピリジン (試薬)	2007年1月20日
270	10485-60	特級	2,2'-ビピリジン	1g	JIS K 8486	2,2'-ビピリジン (試薬)	2007年1月20日
271	14024-00	特級	2-アミノエタノール	500mL	JIS K 8109	2-アミノエタノール (試薬)	2013年3月21日
272	14024-70	特級	2-アミノエタノール	3L	JIS K 8109	2-アミノエタノール (試薬)	2013年3月21日
273	14029-00	特級	酢酸エチル	500mL	JIS K 8361	酢酸エチル (試薬)	2007年1月20日
274	14029-02	特級(医薬品試験用)	酢酸エチル	500mL	JIS K 8361	酢酸エチル (試薬)	2007年1月20日
275	14029-70	特級	酢酸エチル	3L	JIS K 8361	酢酸エチル (試薬)	2007年1月20日
276	14029-80	特級	酢酸エチル	15kg	JIS K 8361	酢酸エチル (試薬)	2007年1月20日
277	14029-87	特級	酢酸エチル	8kg	JIS K 8361	酢酸エチル (試薬)	2007年1月20日
278	14033-00	特級	エタノール (99.5)	500mL	JIS K 8101	エタノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
279	14033-02	特級(医薬品試験用)	エタノール (99.5)	500mL	JIS K 8101	エタノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
280	14033-70	特級	エタノール (99.5)	3L	JIS K 8101	エタノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
281	14033-72	特級(医薬品試験用)	エタノール (99.5)	3L	JIS K 8101	エタノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
282	14033-73	特級	エタノール (99.5)	1L	JIS K 8101	エタノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
283	14033-80	特級	エタノール (99.5)	18L	JIS K 8101	エタノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
284	14033-87	特級	エタノール (99.5)	9L	JIS K 8101	エタノール (99.5) (試薬)	2006年4月20日
285	14034-00	特級	エタノール (95)	500mL	JIS K 8102	エタノール (95) (試薬)	2012年3月21日
286	14034-01	1級	エタノール (95)	500mL	JIS K 8102	エタノール (95) (試薬)	2012年3月21日
287	14034-02	特級(医薬品試験用)	エタノール (95)	500mL	JIS K 8102	エタノール (95) (試薬)	2012年3月21日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
288	14034-70	特級	イソノール (95)	3L	JIS K 8102	イソノール (95) (試薬)	2012年3月21日
289	14034-71	1級	イソノール (95)	3L	JIS K 8102	イソノール (95) (試薬)	2012年3月21日
290	14034-80	特級	イソノール (95)	18L	JIS K 8102	イソノール (95) (試薬)	2012年3月21日
291	14034-81	1級	イソノール (95)	18L	JIS K 8102	イソノール (95) (試薬)	2012年3月21日
292	14097-00	特級	イソノール アミノ四酢酸二水素二ナトリウム二水和物	500g	JIS K 8107	イソノール アミノ四酢酸二水素二ナトリウム二水和物 (試薬)	2017年2月20日
293	14097-20	特級	イソノール アミノ四酢酸二水素二ナトリウム二水和物	100g	JIS K 8107	イソノール アミノ四酢酸二水素二ナトリウム二水和物 (試薬)	2017年2月20日
294	14097-30	特級	イソノール アミノ四酢酸二水素二ナトリウム二水和物	25g	JIS K 8107	イソノール アミノ四酢酸二水素二ナトリウム二水和物 (試薬)	2017年2月20日
295	14114-00	特級	イソノール リノール	500mL	JIS K 8105	イソノール リノール (試薬)	2013年3月21日
296	14114-70	特級	イソノール リノール	3L	JIS K 8105	イソノール リノール (試薬)	2013年3月21日
297	14114-80	特級	イソノール リノール	20kg	JIS K 8105	イソノール リノール (試薬)	2013年3月21日
298	14127-00	特級	2-メチルイソノール	500mL	JIS K 8895	2-メチルイソノール (試薬)	2013年3月21日
299	14127-70	特級	2-メチルイソノール	3L	JIS K 8895	2-メチルイソノール (試薬)	2013年3月21日
300	14127-80	特級	2-メチルイソノール	15kg	JIS K 8895	2-メチルイソノール (試薬)	2013年3月21日
301	14134-00	特級	γ イソノール	500mL	JIS K 8103	γ イソノール (試薬)	2013年3月21日
302	14134-02	特級(医薬品試験用)	γ イソノール	500mL	JIS K 8103	γ イソノール (試薬)	2013年3月21日
303	14134-73	特級	γ イソノール	1L	JIS K 8103	γ イソノール (試薬)	2013年3月21日
304	14134-80	特級	γ イソノール	20L	JIS K 8103	γ イソノール (試薬)	2013年3月21日
305	14134-87	特級	γ イソノール	9L	JIS K 8103	γ イソノール (試薬)	2013年3月21日
306	16016-00	特級	硫酸アモニウム鉄(Ⅲ)・12水 (鉄みょうばん)	500g	JIS K 8982	硫酸アモニウム鉄(Ⅲ)・12水 (試薬)	2008年3月20日
307	16016-20	特級	硫酸アモニウム鉄(Ⅲ)・12水 (鉄みょうばん)	100g	JIS K 8982	硫酸アモニウム鉄(Ⅲ)・12水 (試薬)	2008年3月20日
308	16016-30	特級	硫酸アモニウム鉄(Ⅲ)・12水 (鉄みょうばん)	25g	JIS K 8982	硫酸アモニウム鉄(Ⅲ)・12水 (試薬)	2008年3月20日
309	16018-00	特級	塩化鉄(Ⅲ)六水和物 (塩化第二鉄)	500g	JIS K 8142	塩化鉄(Ⅲ)六水和物 (試薬)	2018年2月20日
310	16018-30	特級	塩化鉄(Ⅲ)六水和物 (塩化第二鉄)	25g	JIS K 8142	塩化鉄(Ⅲ)六水和物 (試薬)	2018年2月20日
311	16026-00	特級	硝酸鉄(Ⅲ)九水和物	500g	JIS K 8559	硝酸鉄(Ⅲ)九水和物 (試薬)	2018年2月20日
312	16026-30	特級	硝酸鉄(Ⅲ)九水和物	25g	JIS K 8559	硝酸鉄(Ⅲ)九水和物 (試薬)	2018年2月20日
313	16029-00	特級	硫酸鉄(Ⅲ)n水和物 (硫酸第二鉄)	500g	JIS K 8981	硫酸鉄(Ⅲ)n水和物 (試薬)	2012年3月21日
314	16029-30	特級	硫酸鉄(Ⅲ)n水和物 (硫酸第二鉄)	25g	JIS K 8981	硫酸鉄(Ⅲ)n水和物 (試薬)	2012年3月21日
315	16031-00	特級	硫酸アモニウム鉄(Ⅱ)六水和物	500g	JIS K 8979	硫酸アモニウム鉄(Ⅱ)六水和物 (試薬)	2008年3月20日
316	16031-20	特級	硫酸アモニウム鉄(Ⅱ)六水和物	100g	JIS K 8979	硫酸アモニウム鉄(Ⅱ)六水和物 (試薬)	2008年3月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
317	16031-30	特級	硫酸アモニウム鉄(Ⅱ)六水和物	25g	JIS K 8979	硫酸アモニウム鉄(Ⅱ)六水和物(試薬)	2008年3月20日
318	16033-00	特級	塩化鉄(Ⅱ)四水和物	500g	JIS K 8137	塩化鉄(Ⅱ)四水和物(試薬)	2018年2月20日
319	16033-30	特級	塩化鉄(Ⅱ)四水和物	25g	JIS K 8137	塩化鉄(Ⅱ)四水和物(試薬)	2018年2月20日
320	16038-00	特級	硫酸鉄(Ⅱ)七水和物(硫酸第一鉄)	500g	JIS K 8978	硫酸鉄(Ⅱ)七水和物(試薬)	2008年1月20日
321	16038-30	特級	硫酸鉄(Ⅱ)七水和物(硫酸第一鉄)	25g	JIS K 8978	硫酸鉄(Ⅱ)七水和物(試薬)	2008年1月20日
322	16038-80	特級	硫酸鉄(Ⅱ)七水和物(硫酸第一鉄)	20kg	JIS K 8978	硫酸鉄(Ⅱ)七水和物(試薬)	2008年1月20日
323	16039-08	硫化水素発生用	硫化鉄(Ⅱ)	500g	JIS K 8948	硫化鉄(Ⅱ)(試薬)	2012年3月21日
324	16052-30	特級	ウラニ	25g	JIS K 8830	ウラニ(試薬)	1995年3月1日
325	16061-00	特級	ホルムアルデヒド液	500mL	JIS K 8872	ホルムアルデヒド液(試薬)	2008年4月20日
326	16061-70	特級	ホルムアルデヒド液	3L	JIS K 8872	ホルムアルデヒド液(試薬)	2008年4月20日
327	16061-80	特級	ホルムアルデヒド液	20kg	JIS K 8872	ホルムアルデヒド液(試薬)	2008年4月20日
328	16062-00	特級	ホルムアミド	500mL	JIS K 8873	ホルムアミド(試薬)	2014年3月20日
329	16062-30	特級	ホルムアミド	25mL	JIS K 8873	ホルムアミド(試薬)	2014年3月20日
330	16064-00	特級	ギ酸(88%)	500mL	JIS K 8264	ギ酸(試薬)	2020年3月23日
331	16233-00	特級	ギ酸(98%)	500mL	JIS K 8264	ギ酸(試薬)	2020年3月23日
332	16233-70	特級	ギ酸(98%)	3L	JIS K 8264	ギ酸(試薬)	2020年3月23日
333	17021-00	特級	L-グルタミン酸	500g	JIS K 9047	L-グルタミン酸(試薬)	2012年3月21日
334	17021-30	特級	L-グルタミン酸	25g	JIS K 9047	L-グルタミン酸(試薬)	2012年3月21日
335	17025-30	特級	L(+)-グルタミン	25g	JIS K 9103	L(+)-グルタミン(試薬)	2020年2月20日
336	17029-00	特級	グリセリ	500mL	JIS K 8295	グリセリ(試薬)	2020年3月23日
337	17029-70	特級	グリセリ	3L	JIS K 8295	グリセリ(試薬)	2020年3月23日
338	17029-80	特級	グリセリ	22kg	JIS K 8295	グリセリ(試薬)	2020年3月23日
339	17044-60	特級	テトラクロロ金(Ⅲ)酸四水和物	1g	JIS K 8127	テトラクロロ金(Ⅲ)酸四水和物(試薬)	2020年2月20日
340	18005-00	特級	メタノール(n-メタノール)	500mL	JIS K 9701	メタノール(試薬)	2013年3月21日
341	18005-70	特級	メタノール(n-メタノール)	3L	JIS K 9701	メタノール(試薬)	2013年3月21日
342	18005-80	特級	メタノール(n-メタノール)	12kg	JIS K 9701	メタノール(試薬)	2013年3月21日
343	18037-00	特級	メチルフェニルシロキシ	500g	JIS K 8847	メチルフェニルシロキシ(試薬)	2019年2月20日
344	18037-30	特級	メチルフェニルシロキシ	25g	JIS K 8847	メチルフェニルシロキシ(試薬)	2019年2月20日
345	18041-00	特級	メチル	500mL	JIS K 8848	メチル(試薬)	2012年3月21日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
346	18041-02	特級(医薬品試験用)	ハチツ	500mL	JIS K 8848	ハチツ (試薬)	2012年3月21日
347	18041-70	特級	ハチツ	3L	JIS K 8848	ハチツ (試薬)	2012年3月21日
348	18041-80	特級	ハチツ	11kg	JIS K 8848	ハチツ (試薬)	2012年3月21日
349	18041-87	特級	ハチツ	6kg	JIS K 8848	ハチツ (試薬)	2012年3月21日
350	18064-00	特級	L-ヒスチン塩酸塩一水和物	500g	JIS K 9050	L-ヒスチン塩酸塩一水和物(試薬)	1993年1月1日
351	18064-30	特級	L-ヒスチン塩酸塩一水和物	25g	JIS K 9050	L-ヒスチン塩酸塩一水和物(試薬)	1993年1月1日
352	18075-00	特級	硫酸ビトリン	500g	JIS K 8992	硫酸ビトリン (試薬)	2012年3月21日
353	18075-20	特級	硫酸ビトリン	100g	JIS K 8992	硫酸ビトリン (試薬)	2012年3月21日
354	18075-30	特級	硫酸ビトリン	25g	JIS K 8992	硫酸ビトリン (試薬)	2012年3月21日
355	18077-00	特級	臭化水素酸	500mL	JIS K 8509	臭化水素酸 (試薬)	2007年1月20日
356	18077-20	特級	臭化水素酸	100g	JIS K 8509	臭化水素酸 (試薬)	2007年1月20日
357	18078-00	特級	塩酸	500mL	JIS K 8180	塩酸 (試薬)	2015年3月20日
358	18078-02	特級(医薬品試験用)	塩酸	500mL	JIS K 8180	塩酸 (試薬)	2015年3月20日
359	18078-08	ひ素分析用	塩酸	500mL	JIS K 8180	塩酸 (試薬)	2015年3月20日
360	18078-70	特級	塩酸	4kg	JIS K 8180	塩酸 (試薬)	2015年3月20日
361	18078-80	特級	塩酸	23kg	JIS K 8180	塩酸 (試薬)	2015年3月20日
362	18084-00	特級	過酸化水素 (過酸化水素水)	500mL	JIS K 8230	過酸化水素 (試薬)	2016年3月22日
363	18084-02	特級(医薬品試験用)	過酸化水素 (過酸化水素水)	500mL	JIS K 8230	過酸化水素 (試薬)	2016年3月22日
364	18084-80	特級	過酸化水素 (過酸化水素水)	20kg	JIS K 8230	過酸化水素 (試薬)	2016年3月22日
365	18086-00	特級	よう化水素酸	500g	JIS K 8917	よう化水素酸 (試薬)	2019年2月20日
366	18086-20	特級	よう化水素酸	100g	JIS K 8917	よう化水素酸 (試薬)	2019年2月20日
367	18086-30	特級	よう化水素酸	25g	JIS K 8917	よう化水素酸 (試薬)	2019年2月20日
368	18089-00	特級	ふっ化水素酸	500mL	JIS K 8819	ふっ化水素酸 (試薬)	2017年2月20日
369	18113-60	特級	2-ヒドキシ-1-(2-ヒドキシ-4- メチル-1-ナフチルアミ)-3-ナフト酸	1g	JIS K 8776	2-ヒドキシ-1-(2-ヒドキシ-4- メチル-1-ナフチルアミ)-3-ナフト酸(試薬)	1994年7月1日
370	18115-00	特級	塩化ビトリン	500g	JIS K 8201	塩化ビトリン(試薬)	2006年4月20日
371	18115-20	特級	塩化ビトリン	100g	JIS K 8201	塩化ビトリン(試薬)	2006年4月20日
372	18115-30	特級	塩化ビトリン	25g	JIS K 8201	塩化ビトリン(試薬)	2006年4月20日
373	18133-60	特級	L-ヒドキシリン	1g	JIS K 9102	L-ヒドキシリン (試薬)	2012年3月21日
374	18135-00	特級	8-キリノール	500g	JIS K 8775	8-キリノール (試薬)	2020年2月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
375	18135-20	特級	8-キリノール	100g	JIS K 8775	8-キリノール (試薬)	2020年2月20日
376	18135-30	特級	8-キリノール	25g	JIS K 8775	8-キリノール (試薬)	2020年2月20日
377	20013-30	特級	イソジカミン	25g	JIS K 8092	イソジカミン (試薬)	2017年2月20日
378	20035-00	特級	よう素	500g	JIS K 8920	よう素 (試薬)	2008年1月20日
379	20035-20	特級	よう素	100g	JIS K 8920	よう素 (試薬)	2008年1月20日
380	20035-30	特級	よう素	25g	JIS K 8920	よう素 (試薬)	2008年1月20日
381	20039-30	特級	三塩化よう素	25g	JIS K 8403	三塩化よう素 (試薬)	2018年2月20日
382	20077-30	特級	2,3-イソリッパ	25g	JIS K 8089	2,3-イソリッパ (試薬)	2012年3月21日
383	24001-00	特級	乳酸	500mL	JIS K 8726	乳酸 (試薬)	2014年3月20日
384	24001-30	特級	乳酸	25mL	JIS K 8726	乳酸 (試薬)	2014年3月20日
385	24003-00	特級	ラクトース水和物	500g	JIS K 8728	ラクトース水和物 (試薬)	2011年3月22日
386	24003-30	特級	ラクトース水和物	25g	JIS K 8728	ラクトース水和物 (試薬)	2011年3月22日
387	24033-00	特級	鉛 (粒状)	500g	JIS K 8701	鉛 (試薬)	1994年1月1日
388	24033-30	特級	鉛 (粒状)	25g	JIS K 8701	鉛 (試薬)	1994年1月1日
389	24038-00	特級	酢酸鉛(II)三水和物	500g	JIS K 8374	酢酸鉛(II)三水和物 (試薬)	2007年1月20日
390	24038-20	特級	酢酸鉛(II)三水和物	100g	JIS K 8374	酢酸鉛(II)三水和物 (試薬)	2007年1月20日
391	24038-30	特級	酢酸鉛(II)三水和物	25g	JIS K 8374	酢酸鉛(II)三水和物 (試薬)	2007年1月20日
392	24064-00	特級	酸化鉛(II)	500g	JIS K 8090	酸化鉛(II) (試薬)	2019年2月20日
393	24064-20	特級	酸化鉛(II)	100g	JIS K 8090	酸化鉛(II) (試薬)	2019年2月20日
394	24064-30	特級	酸化鉛(II)	25g	JIS K 8090	酸化鉛(II) (試薬)	2019年2月20日
395	24068-00	特級	硝酸鉛(II)	500g	JIS K 8563	硝酸鉛(II) (試薬)	2018年2月20日
396	24068-30	特級	硝酸鉛(II)	25g	JIS K 8563	硝酸鉛(II) (試薬)	2018年2月20日
397	24095-30	特級	L-リッパ	25g	JIS K 9054	L-リッパ (試薬)	2020年2月20日
398	24105-00	特級	リッパ	500mL	JIS K 8937	リッパ (試薬)	2020年3月23日
399	24105-80	特級	リッパ	18L	JIS K 8937	リッパ (試薬)	2020年3月23日
400	24140-00	特級	硫酸リウム一水和物	500g	JIS K 8994	硫酸リウム一水和物 (試薬)	2013年3月21日
401	24140-20	特級	硫酸リウム一水和物	100g	JIS K 8994	硫酸リウム一水和物 (試薬)	2013年3月21日
402	24140-30	特級	硫酸リウム一水和物	25g	JIS K 8994	硫酸リウム一水和物 (試薬)	2013年3月21日
403	25009-00	特級	塩化マグネシウム六水和物	500g	JIS K 8159	塩化マグネシウム六水和物 (試薬)	2017年2月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
404	25009-30	特級	塩化マグネシウム六水和物	25g	JIS K 8159	塩化マグネシウム六水和物(試薬)	2017年2月20日
405	25009-80	特級	塩化マグネシウム六水和物	15kg	JIS K 8159	塩化マグネシウム六水和物(試薬)	2017年2月20日
406	25015-00	特級	硝酸マグネシウム六水和物	500g	JIS K 8567	硝酸マグネシウム六水和物(試薬)	2018年2月20日
407	25015-30	特級	硝酸マグネシウム六水和物	25g	JIS K 8567	硝酸マグネシウム六水和物(試薬)	2018年2月20日
408	25018-00	特級	酸化マグネシウム	500g	JIS K 8432	酸化マグネシウム(試薬)	2017年2月20日
409	25018-20	特級	酸化マグネシウム	100g	JIS K 8432	酸化マグネシウム(試薬)	2017年2月20日
410	25018-30	特級	酸化マグネシウム	25g	JIS K 8432	酸化マグネシウム(試薬)	2017年2月20日
411	25018-80	特級	酸化マグネシウム	10kg	JIS K 8432	酸化マグネシウム(試薬)	2017年2月20日
412	25019-08	元素分析用	過塩素酸マグネシウム	500g	JIS K 8228	過塩素酸マグネシウム(試薬)	2020年2月20日
413	25034-00	特級	硫酸マグネシウム七水和物	500g	JIS K 8995	硫酸マグネシウム七水和物(試薬)	2015年3月20日
414	25034-30	特級	硫酸マグネシウム七水和物	25g	JIS K 8995	硫酸マグネシウム七水和物(試薬)	2015年3月20日
415	25040-30	特級	マカイト リーソシゅう酸塩	25g	JIS K 8878	マカイト リーソシゅう酸塩(試薬)	2020年2月20日
416	25061-00	特級	塩化マグネシウム(Ⅱ)四水和物	500g	JIS K 8160	塩化マグネシウム(Ⅱ)四水和物(試薬)	2017年2月20日
417	25061-30	特級	塩化マグネシウム(Ⅱ)四水和物	25g	JIS K 8160	塩化マグネシウム(Ⅱ)四水和物(試薬)	2017年2月20日
418	25067-00	特級	硝酸マグネシウム(Ⅱ)六水和物	500g	JIS K 8568	硝酸マグネシウム(Ⅱ)六水和物(試薬)	2011年3月22日
419	25079-00	特級	硫酸マグネシウム(Ⅱ)五水和物	500g	JIS K 8997	硫酸マグネシウム(Ⅱ)五水和物(試薬)	2012年3月21日
420	25079-20	特級	硫酸マグネシウム(Ⅱ)五水和物	100g	JIS K 8997	硫酸マグネシウム(Ⅱ)五水和物(試薬)	2012年3月21日
421	25079-30	特級	硫酸マグネシウム(Ⅱ)五水和物	25g	JIS K 8997	硫酸マグネシウム(Ⅱ)五水和物(試薬)	2012年3月21日
422	25085-00	特級	D(-)-マニトール	500g	JIS K 8882	D(-)-マニトール(試薬)	2020年2月20日
423	25085-20	特級	D(-)-マニトール	100g	JIS K 8882	D(-)-マニトール(試薬)	2020年2月20日
424	25085-30	特級	D(-)-マニトール	25g	JIS K 8882	D(-)-マニトール(試薬)	2020年2月20日
425	25085-80	特級	D(-)-マニトール	10kg	JIS K 8882	D(-)-マニトール(試薬)	2020年2月20日
426	25110-00	特級	塩化水銀(Ⅱ)	500g	JIS K 8139	塩化水銀(Ⅱ)(試薬)	2007年1月20日
427	25110-20	特級	塩化水銀(Ⅱ)	100g	JIS K 8139	塩化水銀(Ⅱ)(試薬)	2007年1月20日
428	25110-30	特級	塩化水銀(Ⅱ)	25g	JIS K 8139	塩化水銀(Ⅱ)(試薬)	2007年1月20日
429	25145-00	特級	水銀	500g	JIS K 8572	水銀(試薬)	1992年8月1日
430	25145-20	特級	水銀	100g	JIS K 8572	水銀(試薬)	1992年8月1日
431	25177-00	特級	酢酸メチル	500mL	JIS K 8382	酢酸メチル(試薬)	2014年3月20日
432	25183-00	特級	メタノール	500mL	JIS K 8891	メタノール(試薬)	2006年4月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
433	25183-08	特級(医薬品試験用)	メノール	500mL	JIS K 8891	メノール(試薬)	2006年4月20日
434	25183-70	特級	メノール	3L	JIS K 8891	メノール(試薬)	2006年4月20日
435	25183-80	特級	メノール	14kg	JIS K 8891	メノール(試薬)	2006年4月20日
436	25183-87	特級	メノール	7kg	JIS K 8891	メノール(試薬)	2006年4月20日
437	25214-00	特級	4-メチル-2-ヘキサンオール	500mL	JIS K 8903	4-メチル-2-ヘキサンオール(試薬)	2014年3月20日
438	25214-70	特級	4-メチル-2-ヘキサンオール	3L	JIS K 8903	4-メチル-2-ヘキサンオール(試薬)	2014年3月20日
439	25214-80	特級	4-メチル-2-ヘキサンオール	14kg	JIS K 8903	4-メチル-2-ヘキサンオール(試薬)	2014年3月20日
440	25249-30	特級	メチルプロパノール	25g	JIS K 8897	メチルプロパノール(試薬)	2012年3月21日
441	25258-00	特級	2-ブタンオール	500mL	JIS K 8900	2-ブタンオール(試薬)	2012年3月21日
442	25258-70	特級	2-ブタンオール	3L	JIS K 8900	2-ブタンオール(試薬)	2012年3月21日
443	25258-80	特級	2-ブタンオール	14kg	JIS K 8900	2-ブタンオール(試薬)	2012年3月21日
444	25278-00	特級	エトキシメタン	500g	JIS K 8919	エトキシメタン(試薬)	2020年2月20日
445	25278-20	特級	エトキシメタン	100g	JIS K 8919	エトキシメタン(試薬)	2020年2月20日
446	25278-30	特級	エトキシメタン	25g	JIS K 8919	エトキシメタン(試薬)	2020年2月20日
447	25305-30	特級	メチルピロリドン	25g	JIS K 8893	メチルピロリドン(試薬)	2020年2月20日
448	25338-30	特級	メチルピロリドン	25g	JIS K 8896	メチルピロリドン(試薬)	2012年3月21日
449	25338-60	特級	メチルピロリドン	1g	JIS K 8896	メチルピロリドン(試薬)	2012年3月21日
450	28026-30	特級	1-ナフトール	25g	JIS K 8698	1-ナフトール(試薬)	1995年3月1日
451	28027-00	特級	2-ナフトール	500g	JIS K 8699	2-ナフトール(試薬)	1995年3月1日
452	28027-30	特級	2-ナフトール	25g	JIS K 8699	2-ナフトール(試薬)	1995年3月1日
453	28037-30	特級	p-ナフトール	25g	JIS K 8693	p-ナフトール(試薬)	1995年3月1日
454	28062-30	特級	1-ナフトールアミン	25g	JIS K 8692	1-ナフトールアミン(試薬)	1994年7月1日
455	28090-30	特級	N-1-ナフトールイソプロピルアミン二塩酸塩	25g	JIS K 8197	N-1-ナフトールイソプロピルアミン二塩酸塩(試薬)	1996年3月1日
456	28090-60	特級	N-1-ナフトールイソプロピルアミン二塩酸塩	1g	JIS K 8197	N-1-ナフトールイソプロピルアミン二塩酸塩(試薬)	1996年3月1日
457	28115-00	特級	塩化ニッケル(II)六水和物	500g	JIS K 8152	塩化ニッケル(II)六水和物(試薬)	2018年2月20日
458	28115-20	特級	塩化ニッケル(II)六水和物	100g	JIS K 8152	塩化ニッケル(II)六水和物(試薬)	2018年2月20日
459	28115-30	特級	塩化ニッケル(II)六水和物	25g	JIS K 8152	塩化ニッケル(II)六水和物(試薬)	2018年2月20日
460	28115-80	特級	塩化ニッケル(II)六水和物	20kg	JIS K 8152	塩化ニッケル(II)六水和物(試薬)	2018年2月20日
461	28137-00	特級	硫酸ニッケル(II)六水和物	500g	JIS K 8989	硫酸ニッケル(II)六水和物(試薬)	2020年2月20日

No.	宣言の対象				該当 J I S 規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
462	28137-20	特級	硫酸ニッケル(Ⅱ)六水和物	100g	JIS K 8989	硫酸ニッケル(Ⅱ)六水和物(試薬)	2020年2月20日
463	28137-30	特級	硫酸ニッケル(Ⅱ)六水和物	25g	JIS K 8989	硫酸ニッケル(Ⅱ)六水和物(試薬)	2020年2月20日
464	28137-80	特級	硫酸ニッケル(Ⅱ)六水和物	15kg	JIS K 8989	硫酸ニッケル(Ⅱ)六水和物(試薬)	2020年2月20日
465	28154-00	特級	ニンヒドリン	500g	JIS K 8870	ニンヒドリン(試薬)	2017年2月20日
466	28154-30	特級	ニンヒドリン	25g	JIS K 8870	ニンヒドリン(試薬)	2017年2月20日
467	28154-60	特級	ニンヒドリン	1g	JIS K 8870	ニンヒドリン(試薬)	2017年2月20日
468	28161-00	特級	硝酸 1.42	500mL	JIS K 8541	硝酸(試薬)	2015年3月20日
469	28161-02	特級(医薬品試験用)	硝酸 1.42	500mL	JIS K 8541	硝酸(試薬)	2015年3月20日
470	28162-00	特級	硝酸 1.40	500mL	JIS K 8541	硝酸(試薬)	2015年3月20日
471	28162-80	特級	硝酸 1.40	25kg	JIS K 8541	硝酸(試薬)	2015年3月20日
472	28163-00	特級	硝酸 1.38	500mL	JIS K 8541	硝酸(試薬)	2015年3月20日
473	28163-70	特級	硝酸 1.38	3L	JIS K 8541	硝酸(試薬)	2015年3月20日
474	28163-80	特級	硝酸 1.38	25kg	JIS K 8541	硝酸(試薬)	2015年3月20日
475	28165-00	特級	発煙硝酸(1.52)	500g	JIS K 8739	発煙硝酸(試薬)	2017年2月20日
476	28166-00	特級	発煙硝酸(1.50)	500g	JIS K 8739	発煙硝酸(試薬)	2017年2月20日
477	28196-00	特級	ニトリン	500mL	JIS K 8723	ニトリン(試薬)	2019年2月20日
478	28196-80	特級	ニトリン	20kg	JIS K 8723	ニトリン(試薬)	2019年2月20日
479	28250-00	特級	ニトリン	500g	JIS K 9523	ニトリン(試薬)	2019年2月20日
480	28250-30	特級	ニトリン	25g	JIS K 9523	ニトリン(試薬)	2019年2月20日
481	28257-00	特級	p-ニトロフェノール	500g	JIS K 8721	p-ニトロフェノール(試薬)	1995年3月1日
482	28257-30	特級	p-ニトロフェノール	25g	JIS K 8721	p-ニトロフェノール(試薬)	1995年3月1日
483	31005-00	特級	2,2,4-トリメチルブタン	500mL	JIS K 9703	2,2,4-トリメチルブタン(試薬)	2013年3月21日
484	31005-70	特級	2,2,4-トリメチルブタン	3L	JIS K 9703	2,2,4-トリメチルブタン(試薬)	2013年3月21日
485	31005-80	特級	2,2,4-トリメチルブタン	12kg	JIS K 9703	2,2,4-トリメチルブタン(試薬)	2013年3月21日
486	31013-00	特級	1-オクタノール	500mL	JIS K 8213	1-オクタノール(試薬)	2014年3月20日
487	31013-08	分配係数測定用	1-オクタノール	500mL	JIS K 8213	1-オクタノール(試薬)	2014年3月20日
488	31013-70	特級	1-オクタノール	3L	JIS K 8213	1-オクタノール(試薬)	2014年3月20日
489	31013-76	分配係数測定用	1-オクタノール	3L	JIS K 8213	1-オクタノール(試薬)	2014年3月20日
490	31045-00	特級	しゅう酸二水和物	500g	JIS K 8519	しゅう酸二水和物(試薬)	2016年3月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
491	31045-30	特級	しゅう酸二水和物	25g	JIS K 8519	しゅう酸二水和物（試薬）	2016年3月22日
492	31045-80	特級	しゅう酸二水和物	15kg	JIS K 8519	しゅう酸二水和物（試薬）	2016年3月22日
493	32009-60	特級	塩化ハ°ラ°ム(Ⅱ)	1g	JIS K 8154	塩化ハ°ラ°ム(Ⅱ)（試薬）	1995年1月1日
494	32016-00	特級	ハ°ル°ル°酸	500g	JIS K 8756	ハ°ル°ル°酸（試薬）	2015年3月20日
495	32016-30	特級	ハ°ル°ル°酸	25g	JIS K 8756	ハ°ル°ル°酸（試薬）	2015年3月20日
496	32033-00	特級	流動ハ°ラ°ム	500mL	JIS K 9003	流動ハ°ラ°ム（試薬）	2014年3月20日
497	32033-80	特級	流動ハ°ラ°ム	15kg	JIS K 9003	流動ハ°ラ°ム（試薬）	2014年3月20日
498	32059-00	特級	過塩素酸（60%）	500mL	JIS K 8223	過塩素酸（試薬）	2016年3月22日
499	32059-80	特級	過塩素酸（60%）	15kg	JIS K 8223	過塩素酸（試薬）	2016年3月22日
500	32060-00	特級	過塩素酸（70%）	500mL	JIS K 8223	過塩素酸（試薬）	2016年3月22日
501	32060-02	特級(医薬品試験用)	過塩素酸（70%）	500mL	JIS K 8223	過塩素酸（試薬）	2016年3月22日
502	32064-00	特級	石油ハ°ラ°ム	500mL	JIS K 8594	石油ハ°ラ°ム（試薬）	2015年3月20日
503	32064-80	特級	石油ハ°ラ°ム	18L	JIS K 8594	石油ハ°ラ°ム（試薬）	2015年3月20日
504	32065-00	特級	石油I-ル	500mL	JIS K 8593	石油I-ル（試薬）	2015年3月20日
505	32065-80	特級	石油I-ル	18L	JIS K 8593	石油I-ル（試薬）	2015年3月20日
506	32065-87	特級	石油I-ル	9L	JIS K 8593	石油I-ル（試薬）	2015年3月20日
507	32070-30	特級	1,10-フェナトリン水和水物	25g	JIS K 8789	1,10-フェナトリン水和水物（試薬）	1995年3月1日
508	32070-60	特級	1,10-フェナトリン水和水物	1g	JIS K 8789	1,10-フェナトリン水和水物（試薬）	1995年3月1日
509	32071-30	特級	1,10-フェナトリン塩酸塩一水和水物	25g	JIS K 8202	1,10-フェナトリン塩酸塩一水和水物（試薬）	2019年2月20日
510	32071-60	特級	1,10-フェナトリン塩酸塩一水和水物	1g	JIS K 8202	1,10-フェナトリン塩酸塩一水和水物（試薬）	2019年2月20日
511	32079-00	特級	フェノール	500g	JIS K 8798	フェノール（試薬）	2012年3月21日
512	32079-10	特級	フェノール	250g	JIS K 8798	フェノール（試薬）	2012年3月21日
513	32079-30	特級	フェノール	25g	JIS K 8798	フェノール（試薬）	2012年3月21日
514	32080-00	特級	フェノール（結晶）	500g	JIS K 8798	フェノール（試薬）	2012年3月21日
515	32080-20	特級	フェノール（結晶）	100g	JIS K 8798	フェノール（試薬）	2012年3月21日
516	32081-00	特級	フェノールフルイ	500g	JIS K 8799	フェノールフルイ（試薬）	2020年3月23日
517	32081-20	特級	フェノールフルイ	100g	JIS K 8799	フェノールフルイ（試薬）	2020年3月23日
518	32081-30	特級	フェノールフルイ	25g	JIS K 8799	フェノールフルイ（試薬）	2020年3月23日
519	32085-30	特級	フェノールレッド	25g	JIS K 8800	フェノールレッド（試薬）	2012年3月21日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
520	32085-60	特級	フェノールレッド	1g	JIS K 8800	フェノールレッド (試薬)	2012年3月21日
521	32135-60	特級	フェニルカルカソ	1g	JIS K 9547	フェニルカルカソ (試薬)	2018年2月20日
522	32138-30	特級	フェニルピラゾリウム塩酸塩	25g	JIS K 8203	フェニルピラゾリウム塩酸塩 (試薬)	2019年2月20日
523	32148-00	特級	3-メチル-1-フェニル-5-ピラゾリウム	500g	JIS K 9548	3-メチル-1-フェニル-5-ピラゾリウム (試薬)	1994年7月1日
524	32148-30	特級	3-メチル-1-フェニル-5-ピラゾリウム	25g	JIS K 9548	3-メチル-1-フェニル-5-ピラゾリウム (試薬)	1994年7月1日
525	32187-00	特級	りん酸	500mL	JIS K 9005	りん酸 (試薬)	2006年4月20日
526	32187-80	特級	りん酸	25kg	JIS K 9005	りん酸 (試薬)	2006年4月20日
527	32187-86	特級	りん酸	5kg	JIS K 9005	りん酸 (試薬)	2006年4月20日
528	32196-00	特級	酸化りん(V)	500g	JIS K 8342	酸化りん(V) (試薬)	2007年1月20日
529	32196-20	特級	酸化りん(V)	100g	JIS K 8342	酸化りん(V) (試薬)	2007年1月20日
530	32196-30	特級	酸化りん(V)	25g	JIS K 8342	酸化りん(V) (試薬)	2007年1月20日
531	32256-40	特級	ヘキサクロロ白金(IV)酸六水和物	10g	JIS K 8153	ヘキサクロロ白金(IV)酸六水和物 (試薬)	1995年1月1日
532	32256-60	特級	ヘキサクロロ白金(IV)酸六水和物	1g	JIS K 8153	ヘキサクロロ白金(IV)酸六水和物 (試薬)	1995年1月1日
533	32260-60	特級	ヘキサクロロ白金(IV)酸カリウム	1g	JIS K 8163	ヘキサクロロ白金(IV)酸カリウム (試薬)	1994年7月1日
534	32299-00	特級	酢酸カリウム	500g	JIS K 8363	酢酸カリウム (試薬)	2011年3月22日
535	32299-30	特級	酢酸カリウム	25g	JIS K 8363	酢酸カリウム (試薬)	2011年3月22日
536	32307-00	特級	炭酸水素カリウム	500g	JIS K 8621	炭酸水素カリウム (試薬)	2011年3月22日
537	32307-30	特級	炭酸水素カリウム	25g	JIS K 8621	炭酸水素カリウム (試薬)	2011年3月22日
538	32311-00	特級	ナトリウム水素カリウム	500g	JIS K 8809	ナトリウム水素カリウム (試薬)	2020年2月20日
539	32311-08	pH標準液用	ナトリウム水素カリウム	500g	JIS K 8809	ナトリウム水素カリウム (試薬)	2020年2月20日
540	32311-20	特級	ナトリウム水素カリウム	100g	JIS K 8809	ナトリウム水素カリウム (試薬)	2020年2月20日
541	32311-30	特級	ナトリウム水素カリウム	25g	JIS K 8809	ナトリウム水素カリウム (試薬)	2020年2月20日
542	32311-80	特級	ナトリウム水素カリウム	15kg	JIS K 8809	ナトリウム水素カリウム (試薬)	2020年2月20日
543	32311-96	容量分析用標準物質	ナトリウム水素カリウム	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 ナトリウム水素カリウム	2016年3月22日
544	32313-00	特級	硫酸水素カリウム	500g	JIS K 8972	硫酸水素カリウム (試薬)	2012年3月21日
545	32313-30	特級	硫酸水素カリウム	25g	JIS K 8972	硫酸水素カリウム (試薬)	2012年3月21日
546	32315-00	特級	(+)-酒石酸水素カリウム	500g	JIS K 8537	(+)-酒石酸水素カリウム (試薬)	2015年3月20日
547	32318-00	特級	臭素酸カリウム	500g	JIS K 8530	臭素酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
548	32318-30	特級	臭素酸カリウム	25g	JIS K 8530	臭素酸カリウム (試薬)	2007年1月20日

No.	宣言の対象				該当 J I S 規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
549	32319-00	特級	臭化カリウム	500g	JIS K 8506	臭化カリウム (試薬)	2017年2月20日
550	32319-02	特級(医薬品試験用)	臭化カリウム	500g	JIS K 8506	臭化カリウム (試薬)	2017年2月20日
551	32319-20	特級	臭化カリウム	100g	JIS K 8506	臭化カリウム (試薬)	2017年2月20日
552	32319-30	特級	臭化カリウム	25g	JIS K 8506	臭化カリウム (試薬)	2017年2月20日
553	32323-00	特級	炭酸カリウム	500g	JIS K 8615	炭酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
554	32323-20	特級	炭酸カリウム	100g	JIS K 8615	炭酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
555	32323-30	特級	炭酸カリウム	25g	JIS K 8615	炭酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
556	32325-00	特級	塩素酸カリウム	500g	JIS K 8207	塩素酸カリウム (試薬)	2015年3月20日
557	32325-30	特級	塩素酸カリウム	25g	JIS K 8207	塩素酸カリウム (試薬)	2015年3月20日
558	32326-00	特級	塩化カリウム	500g	JIS K 8121	塩化カリウム (試薬)	2007年1月20日
559	32326-30	特級	塩化カリウム	25g	JIS K 8121	塩化カリウム (試薬)	2007年1月20日
560	32326-33	電気伝導率測定用	塩化カリウム	25g	JIS K 8121	塩化カリウム (試薬)	2007年1月20日
561	32326-80	特級	塩化カリウム	20kg	JIS K 8121	塩化カリウム (試薬)	2007年1月20日
562	32327-00	特級	珪酸カリウム	500g	JIS K 8312	珪酸カリウム (試薬)	2011年3月22日
563	32327-20	特級	珪酸カリウム	100g	JIS K 8312	珪酸カリウム (試薬)	2011年3月22日
564	32327-30	特級	珪酸カリウム	25g	JIS K 8312	珪酸カリウム (試薬)	2011年3月22日
565	32332-00	特級	珪酸カリウム	500g	JIS K 8443	珪酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
566	32332-20	特級	珪酸カリウム	100g	JIS K 8443	珪酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
567	32332-30	特級	珪酸カリウム	25g	JIS K 8443	珪酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
568	32332-50	特級	珪酸カリウム	5g	JIS K 8443	珪酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
569	32334-00	特級	二珪酸カリウム	500g	JIS K 8517	二珪酸カリウム (試薬)	2006年4月20日
570	32334-20	特級	二珪酸カリウム	100g	JIS K 8517	二珪酸カリウム (試薬)	2006年4月20日
571	32334-30	特級	二珪酸カリウム	25g	JIS K 8517	二珪酸カリウム (試薬)	2006年4月20日
572	32334-80	特級	二珪酸カリウム	20kg	JIS K 8517	二珪酸カリウム (試薬)	2006年4月20日
573	32334-96	容量分析用標準物質	二珪酸カリウム	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 二珪酸カリウム	2016年3月22日
574	32337-00	特級	ヘキサシアノ鉄(Ⅲ)酸カリウム (フェリシアニ化カリウム)	500g	JIS K 8801	ヘキサシアノ鉄(Ⅲ)酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
575	32337-20	特級	ヘキサシアノ鉄(Ⅲ)酸カリウム (フェリシアニ化カリウム)	100g	JIS K 8801	ヘキサシアノ鉄(Ⅲ)酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
576	32337-30	特級	ヘキサシアノ鉄(Ⅲ)酸カリウム (フェリシアニ化カリウム)	25g	JIS K 8801	ヘキサシアノ鉄(Ⅲ)酸カリウム (試薬)	2007年1月20日
577	32338-00	特級	ヘキサシアノ鉄(Ⅱ)酸カリウム三水和物 (フェロシアニ化カリウム)	500g	JIS K 8802	ヘキサシアノ鉄(Ⅱ)酸カリウム三水和物 (試薬)	2007年1月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
578	32338-20	特級	ヘキサアノ鉄(Ⅱ)酸カリウム三水和物(フェロシアン化カリウム)	100g	JIS K 8802	ヘキサアノ鉄(Ⅱ)酸カリウム三水和物(試薬)	2007年1月20日
579	32338-30	特級	ヘキサアノ鉄(Ⅱ)酸カリウム三水和物(フェロシアン化カリウム)	25g	JIS K 8802	ヘキサアノ鉄(Ⅱ)酸カリウム三水和物(試薬)	2007年1月20日
580	32339-00	特級	ふっ化カリウム	500g	JIS K 8815	ふっ化カリウム(試薬)	2012年3月21日
581	32339-20	特級	ふっ化カリウム	100g	JIS K 8815	ふっ化カリウム(試薬)	2012年3月21日
582	32339-30	特級	ふっ化カリウム	25g	JIS K 8815	ふっ化カリウム(試薬)	2012年3月21日
583	32344-00	特級	水酸化カリウム	500g	JIS K 8574	水酸化カリウム(試薬)	2013年3月21日
584	32344-80	特級	水酸化カリウム	20kg	JIS K 8574	水酸化カリウム(試薬)	2013年3月21日
585	32344-86	特級	水酸化カリウム	5kg	JIS K 8574	水酸化カリウム(試薬)	2013年3月21日
586	32350-00	特級	よう素酸カリウム	500g	JIS K 8922	よう素酸カリウム(試薬)	2008年1月20日
587	32350-20	特級	よう素酸カリウム	100g	JIS K 8922	よう素酸カリウム(試薬)	2008年1月20日
588	32350-30	特級	よう素酸カリウム	25g	JIS K 8922	よう素酸カリウム(試薬)	2008年1月20日
589	32350-96	容量分析用標準物質	よう素酸カリウム	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 よう素酸カリウム	2016年3月22日
590	32351-00	特級	よう化カリウム	500g	JIS K 8913	よう化カリウム(試薬)	2006年4月20日
591	32351-02	特級(医薬品試験用)	よう化カリウム	500g	JIS K 8913	よう化カリウム(試薬)	2006年4月20日
592	32351-08	林ツグ [®] 外測定用	よう化カリウム	500g	JIS K 8827	よう化カリウム(林ツグ [®] 外測定用) (試薬)	2004年3月20日
593	32351-20	特級	よう化カリウム	100g	JIS K 8913	よう化カリウム(試薬)	2006年4月20日
594	32351-30	特級	よう化カリウム	25g	JIS K 8913	よう化カリウム(試薬)	2006年4月20日
595	32351-96	林ツグ [®] 外測定用	よう化カリウム	200g	JIS K 8827	よう化カリウム(林ツグ [®] 外測定用) (試薬)	2004年3月20日
596	32365-00	特級	硝酸カリウム	500g	JIS K 8548	硝酸カリウム(試薬)	2007年1月20日
597	32365-20	特級	硝酸カリウム	100g	JIS K 8548	硝酸カリウム(試薬)	2007年1月20日
598	32365-30	特級	硝酸カリウム	25g	JIS K 8548	硝酸カリウム(試薬)	2007年1月20日
599	32365-80	特級	硝酸カリウム	20kg	JIS K 8548	硝酸カリウム(試薬)	2007年1月20日
600	32368-00	特級	しゅう酸カリウム一水和物	500g	JIS K 8522	しゅう酸カリウム一水和物(試薬)	2020年3月23日
601	32368-30	特級	しゅう酸カリウム一水和物	25g	JIS K 8522	しゅう酸カリウム一水和物(試薬)	2020年3月23日
602	32372-00	特級	過よう素酸カリウム (め過よう素酸カリウム)	500g	JIS K 8249	過よう素酸カリウム(試薬)	2010年4月20日
603	32372-20	特級	過よう素酸カリウム (め過よう素酸カリウム)	100g	JIS K 8249	過よう素酸カリウム(試薬)	2010年4月20日
604	32372-30	特級	過よう素酸カリウム (め過よう素酸カリウム)	25g	JIS K 8249	過よう素酸カリウム(試薬)	2010年4月20日
605	32373-00	特級	過マンガ [®] ン酸カリウム	500g	JIS K 8247	過マンガ [®] ン酸カリウム(試薬)	2015年3月20日
606	32373-20	特級	過マンガ [®] ン酸カリウム	100g	JIS K 8247	過マンガ [®] ン酸カリウム(試薬)	2015年3月20日

No.	宣言の対象				該当 J I S 規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
607	32373-30	特級	過マンガン酸カリウム	25g	JIS K 8247	過マンガン酸カリウム (試薬)	2015年3月20日
608	32375-00	特級	ハロキリ二硫酸カリウム	500g	JIS K 8253	ハロキリ二硫酸カリウム (試薬)	2020年2月20日
609	32375-08	窒素・りん測定用	ハロキリ二硫酸カリウム	500g	JIS K 8253	ハロキリ二硫酸カリウム (試薬)	2020年2月20日
610	32375-23	窒素・りん測定用	ハロキリ二硫酸カリウム	100g	JIS K 8253	ハロキリ二硫酸カリウム (試薬)	2020年2月20日
611	32375-30	特級	ハロキリ二硫酸カリウム	25g	JIS K 8253	ハロキリ二硫酸カリウム (試薬)	2020年2月20日
612	32378-00	特級	りん酸水素二カリウム	500g	JIS K 9017	りん酸水素二カリウム (試薬)	2012年3月21日
613	32378-30	特級	りん酸水素二カリウム	25g	JIS K 9017	りん酸水素二カリウム (試薬)	2012年3月21日
614	32378-80	特級	りん酸水素二カリウム	15kg	JIS K 9017	りん酸水素二カリウム (試薬)	2012年3月21日
615	32379-00	特級	りん酸二水素カリウム	500g	JIS K 9007	りん酸二水素カリウム (試薬)	2014年3月20日
616	32379-02	特級(医薬品試験用)	りん酸二水素カリウム	500g	JIS K 9007	りん酸二水素カリウム (試薬)	2014年3月20日
617	32379-08	pH標準液用	りん酸二水素カリウム	500g	JIS K 9007	りん酸二水素カリウム (試薬)	2014年3月20日
618	32379-30	特級	りん酸二水素カリウム	25g	JIS K 9007	りん酸二水素カリウム (試薬)	2014年3月20日
619	32379-80	特級	りん酸二水素カリウム	20kg	JIS K 9007	りん酸二水素カリウム (試薬)	2014年3月20日
620	32379-96	林分測定用	りん酸二水素カリウム	140g	JIS K 8118	りん酸二水素カリウム (林分測定用) (試薬)	2004年3月20日
621	32390-00	特級	二硫酸カリウム	500g	JIS K 8783	二硫酸カリウム (試薬)	2012年3月21日
622	32390-30	特級	二硫酸カリウム	25g	JIS K 8783	二硫酸カリウム (試薬)	2012年3月21日
623	32398-00	特級	(+)-酒石酸ナトリウムカリウム 四水和物	500g	JIS K 8536	(+)-酒石酸ナトリウムカリウム 四水和物 (試薬)	2017年2月20日
624	32398-20	特級	(+)-酒石酸ナトリウムカリウム 四水和物	100g	JIS K 8536	(+)-酒石酸ナトリウムカリウム 四水和物 (試薬)	2017年2月20日
625	32398-30	特級	(+)-酒石酸ナトリウムカリウム 四水和物	25g	JIS K 8536	(+)-酒石酸ナトリウムカリウム 四水和物 (試薬)	2017年2月20日
626	32398-80	特級	(+)-酒石酸ナトリウムカリウム 四水和物	12.5kg	JIS K 8536	(+)-酒石酸ナトリウムカリウム 四水和物 (試薬)	2017年2月20日
627	32403-00	特級	硫酸カリウム	500g	JIS K 8962	硫酸カリウム (試薬)	2008年3月20日
628	32403-20	特級	硫酸カリウム	100g	JIS K 8962	硫酸カリウム (試薬)	2008年3月20日
629	32403-30	特級	硫酸カリウム	25g	JIS K 8962	硫酸カリウム (試薬)	2008年3月20日
630	32403-80	特級	硫酸カリウム	20kg	JIS K 8962	硫酸カリウム (試薬)	2008年3月20日
631	32404-00	特級	硫酸カリウム (粉末)	500g	JIS K 8962	硫酸カリウム (試薬)	2008年3月20日
632	32408-00	特級	(+)-酒石酸カリウム-水 (2/1)	500g	JIS K 8535	(+)-酒石酸カリウム-水(2/1) (試薬)	2013年3月21日
633	32408-30	特級	(+)-酒石酸カリウム-水 (2/1)	25g	JIS K 8535	(+)-酒石酸カリウム-水(2/1) (試薬)	2013年3月21日
634	32413-00	特級	チオアン酸カリウム	500g	JIS K 9001	チオアン酸カリウム (試薬)	2008年3月20日
635	32413-20	特級	チオアン酸カリウム	100g	JIS K 9001	チオアン酸カリウム (試薬)	2008年3月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
636	32413-30	特級	チチアノ酸カリウム	25g	JIS K 9001	チチアノ酸カリウム (試薬)	2008年3月20日
637	32413-80	特級	チチアノ酸カリウム	15kg	JIS K 9001	チチアノ酸カリウム (試薬)	2008年3月20日
638	32420-60	特級	L(-)-7° 叫ソ	1g	JIS K 9107	L(-)-7° 叫ソ (試薬)	2020年2月20日
639	32434-00	特級	1-7° 叫ソノル	500mL	JIS K 8838	1-7° 叫ソノル (試薬)	2014年3月20日
640	32434-80	特級	1-7° 叫ソノル	14kg	JIS K 8838	1-7° 叫ソノル (試薬)	2014年3月20日
641	32435-00	特級	2-7° 叫ソノル	500mL	JIS K 8839	2-7° 叫ソノル (試薬)	2007年1月20日
642	32435-02	特級(医薬品試験用)	2-7° 叫ソノル	500mL	JIS K 8839	2-7° 叫ソノル (試薬)	2007年1月20日
643	32435-70	特級	2-7° 叫ソノル	3L	JIS K 8839	2-7° 叫ソノル (試薬)	2007年1月20日
644	32435-80	特級	2-7° 叫ソノル	14kg	JIS K 8839	2-7° 叫ソノル (試薬)	2007年1月20日
645	32435-87	特級	2-7° 叫ソノル	7kg	JIS K 8839	2-7° 叫ソノル (試薬)	2007年1月20日
646	32458-00	特級	7° 叫ソノル	500mL	JIS K 8837	7° 叫ソノル (試薬)	2013年3月21日
647	32458-70	特級	7° 叫ソノル	3L	JIS K 8837	7° 叫ソノル (試薬)	2013年3月21日
648	32458-80	特級	7° 叫ソノル	18kg	JIS K 8837	7° 叫ソノル (試薬)	2013年3月21日
649	32463-00	特級	ソイソ7° 叫ソノル	500mL	JIS K 9528	ソイソ7° 叫ソノル (試薬)	2020年3月23日
650	32463-70	特級	ソイソ7° 叫ソノル	3L	JIS K 9528	ソイソ7° 叫ソノル (試薬)	2020年3月23日
651	32463-80	特級	ソイソ7° 叫ソノル	13kg	JIS K 9528	ソイソ7° 叫ソノル (試薬)	2020年3月23日
652	32485-00	特級	ヒソソ	500mL	JIS K 8777	ヒソソ (試薬)	2017年2月20日
653	32485-70	特級	ヒソソ	3L	JIS K 8777	ヒソソ (試薬)	2017年2月20日
654	32485-80	特級	ヒソソ	17kg	JIS K 8777	ヒソソ (試薬)	2017年2月20日
655	32495-00	特級	ヒソソ	500g	JIS K 8780	ヒソソ (試薬)	2019年2月20日
656	32495-30	特級	ヒソソ	25g	JIS K 8780	ヒソソ (試薬)	2019年2月20日
657	32784-00	特級	ホソソ	500g	JIS K 9550	ホソソ (試薬)	2020年2月20日
658	32867-08	pH標準液用	ニシヨウ酸三水素カリウム 二水和物	500g	JIS K 8474	ニシヨウ酸三水素カリウム 二水和物 (試薬)	2016年3月22日
659	35012-00	特級	キノソ	500g	JIS K 8279	キノソ (試薬)	2013年3月21日
660	35012-30	特級	キノソ	25g	JIS K 8279	キノソ (試薬)	2013年3月21日
661	36004-00	特級	ソソソノル	500g	JIS K 9032	ソソソノル (試薬)	2019年2月20日
662	36004-30	特級	ソソソノル	25g	JIS K 9032	ソソソノル (試薬)	2019年2月20日
663	36013-30	特級	ソソソ	25g	JIS K 9038	ソソソ (試薬)	2015年3月20日
664	36032-30	特級	ソソソ	25g	JIS K 9037	ソソソ (試薬)	2020年2月20日

No.	宣言の対象				該当 J I S 規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
665	37000-00	特級	ｽｺｰｽ (ｽｯｶｰｰｽ)	500g	JIS K 8383	ｽｺｰｽ (試薬)	2019年2月20日
666	37000-30	特級	ｽｺｰｽ (ｽｯｶｰｰｽ)	25g	JIS K 8383	ｽｺｰｽ (試薬)	2019年2月20日
667	37000-80	特級	ｽｺｰｽ (ｽｯｶｰｰｽ)	15kg	JIS K 8383	ｽｺｰｽ (試薬)	2019年2月20日
668	37007-30	特級	ｸﾘｸﾞﾙﾌﾞ ﾋﾄﾞ	25g	JIS K 8390	ｸﾘｸﾞﾙﾌﾞ ﾋﾄﾞ (試薬)	2011年3月22日
669	37012-10	特級	ｸﾘｸﾞﾙﾌﾞ	250g	JIS K 8392	ｸﾘｸﾞﾙﾌﾞ (試薬)	2006年3月25日
670	37012-20	特級	ｸﾘｸﾞﾙﾌﾞ	100g	JIS K 8392	ｸﾘｸﾞﾙﾌﾞ (試薬)	2006年3月25日
671	37012-30	特級	ｸﾘｸﾞﾙﾌﾞ	25g	JIS K 8392	ｸﾘｸﾞﾙﾌﾞ (試薬)	2006年3月25日
672	37024-30	特級	ﾁﾝ (粉末)	25g	JIS K 8598	ﾁﾝ (試薬)	2018年2月20日
673	37035-30	特級	L-ﾁﾝ	25g	JIS K 9105	L-ﾁﾝ (試薬)	2012年3月21日
674	37035-60	特級	L-ﾁﾝ	1g	JIS K 9105	L-ﾁﾝ (試薬)	2012年3月21日
675	37049-10	特級	二酸化けい素 (沈降性、非晶質)	250g	JIS K 8885	二酸化けい素 (試薬)	2018年2月20日
676	37049-30	特級	二酸化けい素 (沈降性、非晶質)	25g	JIS K 8885	二酸化けい素 (試薬)	2018年2月20日
677	37049-86	特級	二酸化けい素 (沈降性、非晶質)	5kg	JIS K 8885	二酸化けい素 (試薬)	2018年2月20日
678	37075-00	特級	硝酸銀	500g	JIS K 8550	硝酸銀 (試薬)	2006年4月20日
679	37075-20	特級	硝酸銀	100g	JIS K 8550	硝酸銀 (試薬)	2006年4月20日
680	37075-30	特級	硝酸銀	25g	JIS K 8550	硝酸銀 (試薬)	2006年4月20日
681	37084-00	特級	硫酸銀 (I)	500g	JIS K 8965	硫酸銀 (I) (試薬)	2019年2月20日
682	37084-30	特級	硫酸銀 (I)	25g	JIS K 8965	硫酸銀 (I) (試薬)	2019年2月20日
683	37089-08	二酸化炭素吸収用	ﾌﾞｰｸﾞ 石灰 (2号)	500g	JIS K 8603	ﾌﾞｰｸﾞ 石灰 (試薬)	2011年3月22日
684	37090-08	二酸化炭素吸収用	ﾌﾞｰｸﾞ 石灰 (1号)	500g	JIS K 8603	ﾌﾞｰｸﾞ 石灰 (試薬)	2011年3月22日
685	37092-00	特級	酢酸ナトリウム三水和物	500g	JIS K 8371	酢酸ナトリウム三水和物 (試薬)	2006年4月20日
686	37092-02	特級 (医薬品試験用)	酢酸ナトリウム三水和物	500g	JIS K 8371	酢酸ナトリウム三水和物 (試薬)	2006年4月20日
687	37092-30	特級	酢酸ナトリウム三水和物	25g	JIS K 8371	酢酸ナトリウム三水和物 (試薬)	2006年4月20日
688	37092-80	特級	酢酸ナトリウム三水和物	15kg	JIS K 8371	酢酸ナトリウム三水和物 (試薬)	2006年4月20日
689	37093-00	特級	酢酸ナトリウム	500g	JIS K 8372	酢酸ナトリウム (試薬)	2013年3月21日
690	37093-02	特級 (医薬品試験用)	酢酸ナトリウム	500g	JIS K 8372	酢酸ナトリウム (試薬)	2013年3月21日
691	37093-30	特級	酢酸ナトリウム	25g	JIS K 8372	酢酸ナトリウム (試薬)	2013年3月21日
692	37093-80	特級	酢酸ナトリウム	9kg	JIS K 8372	酢酸ナトリウム (試薬)	2013年3月21日
693	37116-00	特級	炭酸水素ナトリウム	500g	JIS K 8622	炭酸水素ナトリウム (試薬)	2013年3月21日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
694	37116-08	pH標準液用	炭酸水素ナトリウム	500g	JIS K 8622	炭酸水素ナトリウム (試薬)	2013年3月21日
695	37116-30	特級	炭酸水素ナトリウム	25g	JIS K 8622	炭酸水素ナトリウム (試薬)	2013年3月21日
696	37116-80	特級	炭酸水素ナトリウム	15kg	JIS K 8622	炭酸水素ナトリウム (試薬)	2013年3月21日
697	37116-86	特級	炭酸水素ナトリウム	5kg	JIS K 8622	炭酸水素ナトリウム (試薬)	2013年3月21日
698	37125-00	特級	亜硫酸水素ナトリウム	500g	JIS K 8059	亜硫酸水素ナトリウム (試薬)	2018年2月20日
699	37125-30	特級	亜硫酸水素ナトリウム	25g	JIS K 8059	亜硫酸水素ナトリウム (試薬)	2018年2月20日
700	37127-00	特級	四ほう酸ナトリウム十水和物	500g	JIS K 8866	四ほう酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2008年3月20日
701	37127-08	pH標準液用	四ほう酸ナトリウム十水和物	500g	JIS K 8866	四ほう酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2008年3月20日
702	37127-30	特級	四ほう酸ナトリウム十水和物	25g	JIS K 8866	四ほう酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2008年3月20日
703	37127-80	特級	四ほう酸ナトリウム十水和物	10kg	JIS K 8866	四ほう酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2008年3月20日
704	37133-00	特級	臭化ナトリウム	500g	JIS K 8514	臭化ナトリウム (試薬)	2011年3月22日
705	37133-30	特級	臭化ナトリウム	25g	JIS K 8514	臭化ナトリウム (試薬)	2011年3月22日
706	37140-00	特級	炭酸ナトリウム十水和物	500g	JIS K 8624	炭酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2006年4月20日
707	37140-30	特級	炭酸ナトリウム十水和物	25g	JIS K 8624	炭酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2006年4月20日
708	37141-00	特級	炭酸ナトリウム	500g	JIS K 8625	炭酸ナトリウム (試薬)	2017年2月20日
709	37141-08	pH標準液用	炭酸ナトリウム	500g	JIS K 8625	炭酸ナトリウム (試薬)	2017年2月20日
710	37141-30	特級	炭酸ナトリウム	25g	JIS K 8625	炭酸ナトリウム (試薬)	2017年2月20日
711	37141-80	特級	炭酸ナトリウム	20kg	JIS K 8625	炭酸ナトリウム (試薬)	2017年2月20日
712	37141-86	特級	炭酸ナトリウム	5kg	JIS K 8625	炭酸ナトリウム (試薬)	2017年2月20日
713	37141-96	容量分析用標準物質	炭酸ナトリウム	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 炭酸ナトリウム	2016年3月22日
714	37144-00	特級	塩化ナトリウム	500g	JIS K 8150	塩化ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
715	37144-02	特級(医薬品試験用)	塩化ナトリウム	500g	JIS K 8150	塩化ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
716	37144-80	特級	塩化ナトリウム	20kg	JIS K 8150	塩化ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
717	37144-86	特級	塩化ナトリウム	5kg	JIS K 8150	塩化ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
718	37144-96	容量分析用標準物質	塩化ナトリウム	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 塩化ナトリウム	2016年3月22日
719	37150-00	特級	<えん酸三ナトリウム二水和物	500g	JIS K 8288	<えん酸三ナトリウム二水和物 (試薬)	2007年1月20日
720	37150-20	特級	<えん酸三ナトリウム二水和物	100g	JIS K 8288	<えん酸三ナトリウム二水和物 (試薬)	2007年1月20日
721	37150-30	特級	<えん酸三ナトリウム二水和物	25g	JIS K 8288	<えん酸三ナトリウム二水和物 (試薬)	2007年1月20日
722	37150-80	特級	<えん酸三ナトリウム二水和物	10kg	JIS K 8288	<えん酸三ナトリウム二水和物 (試薬)	2007年1月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
723	37153-00	特級	ソリ化ナトリウム	500g	JIS K 8447	ソリ化ナトリウム (試薬)	2018年2月20日
724	37153-20	特級	ソリ化ナトリウム	100g	JIS K 8447	ソリ化ナトリウム (試薬)	2018年2月20日
725	37153-30	特級	ソリ化ナトリウム	25g	JIS K 8447	ソリ化ナトリウム (試薬)	2018年2月20日
726	37153-50	特級	ソリ化ナトリウム	5g	JIS K 8447	ソリ化ナトリウム (試薬)	2018年2月20日
727	37162-00	特級	N,N-ジエチルチオカルバミド酸ナトリウム三水和物	500g	JIS K 8454	N,N-ジエチルチオカルバミド酸ナトリウム三水和物 (試薬)	1994年7月1日
728	37162-20	特級	N,N-ジエチルチオカルバミド酸ナトリウム三水和物	100g	JIS K 8454	N,N-ジエチルチオカルバミド酸ナトリウム三水和物 (試薬)	1994年7月1日
729	37162-30	特級	N,N-ジエチルチオカルバミド酸ナトリウム三水和物	25g	JIS K 8454	N,N-ジエチルチオカルバミド酸ナトリウム三水和物 (試薬)	1994年7月1日
730	37174-00	特級	ふっ化ナトリウム	500g	JIS K 8821	ふっ化ナトリウム (試薬)	2016年3月22日
731	37174-20	特級	ふっ化ナトリウム	100g	JIS K 8821	ふっ化ナトリウム (試薬)	2016年3月22日
732	37174-30	特級	ふっ化ナトリウム	25g	JIS K 8821	ふっ化ナトリウム (試薬)	2016年3月22日
733	37174-33	容量分析用標準物質	ふっ化ナトリウム	25g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 ふっ化ナトリウム	2016年3月22日
734	37175-00	特級	ぎ酸ナトリウム	500g	JIS K 8267	ぎ酸ナトリウム (試薬)	2014年3月20日
735	37175-30	特級	ぎ酸ナトリウム	25g	JIS K 8267	ぎ酸ナトリウム (試薬)	2014年3月20日
736	37184-00	特級	水酸化ナトリウム	500g	JIS K 8576	水酸化ナトリウム (試薬)	2019年2月20日
737	37184-08	窒素測定用	水酸化ナトリウム	500g	JIS K 8826	水酸化ナトリウム (窒素測定用) (試薬)	2020年2月20日
738	37184-09	特級(医薬品試験用)	水酸化ナトリウム	500g	JIS K 8576	水酸化ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
739	37184-80	特級	水酸化ナトリウム	20kg	JIS K 8576	水酸化ナトリウム (試薬)	2019年2月20日
740	37184-86	特級	水酸化ナトリウム	5kg	JIS K 8576	水酸化ナトリウム (試薬)	2019年2月20日
741	37209-01	1級	二亜硫酸ナトリウム	500g	JIS K 8501	二亜硫酸ナトリウム (試薬)	2011年3月22日
742	37216-00	特級	トリブテソ(VI)酸ナトリウム 二水和物	500g	JIS K 8906	トリブテソ(VI)酸ナトリウム 二水和物 (試薬)	2011年3月22日
743	37216-20	特級	トリブテソ(VI)酸ナトリウム 二水和物	100g	JIS K 8906	トリブテソ(VI)酸ナトリウム 二水和物 (試薬)	2011年3月22日
744	37216-30	特級	トリブテソ(VI)酸ナトリウム 二水和物	25g	JIS K 8906	トリブテソ(VI)酸ナトリウム 二水和物 (試薬)	2011年3月22日
745	37223-00	特級	ヘキサシアノ鉄(III)酸ナトリウム 二水和物	500g	JIS K 8722	ヘキサシアノ鉄(III)酸ナトリウム 二水和物 (試薬)	2019年2月20日
746	37223-30	特級	ヘキサシアノ鉄(III)酸ナトリウム 二水和物	25g	JIS K 8722	ヘキサシアノ鉄(III)酸ナトリウム 二水和物 (試薬)	2019年2月20日
747	37227-00	特級	しゅう酸ナトリウム	500g	JIS K 8528	しゅう酸ナトリウム (試薬)	2015年3月20日
748	37227-30	特級	しゅう酸ナトリウム	25g	JIS K 8528	しゅう酸ナトリウム (試薬)	2015年3月20日
749	37227-96	容量分析用標準物質	しゅう酸ナトリウム	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 しゅう酸ナトリウム	2016年3月22日
750	37233-00	特級	過よう素酸ナトリウム	500g	JIS K 8256	過よう素酸ナトリウム (試薬)	2011年3月22日
751	37233-20	特級	過よう素酸ナトリウム	100g	JIS K 8256	過よう素酸ナトリウム (試薬)	2011年3月22日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
752	37233-30	特級	過よう素酸ナトリウム	25g	JIS K 8256	過よう素酸ナトリウム (試薬)	2011年3月22日
753	37239-00	特級	りん酸二水素ナトリウム 二水和物	500g	JIS K 9009	りん酸二水素ナトリウム二水和物 (試薬)	2012年3月21日
754	37239-30	特級	りん酸二水素ナトリウム 二水和物	25g	JIS K 9009	りん酸二水素ナトリウム二水和物 (試薬)	2012年3月21日
755	37239-80	特級	りん酸二水素ナトリウム 二水和物	20kg	JIS K 9009	りん酸二水素ナトリウム二水和物 (試薬)	2012年3月21日
756	37240-00	特級	りん酸水素二ナトリウム・12水	500g	JIS K 9019	りん酸水素二ナトリウム・12水 (試薬)	2016年3月22日
757	37240-02	特級(医薬品試験用)	りん酸水素二ナトリウム・12水	500g	JIS K 9019	りん酸水素二ナトリウム・12水 (試薬)	2016年3月22日
758	37240-30	特級	りん酸水素二ナトリウム・12水	25g	JIS K 9019	りん酸水素二ナトリウム・12水 (試薬)	2016年3月22日
759	37240-80	特級	りん酸水素二ナトリウム・12水	15kg	JIS K 9019	りん酸水素二ナトリウム・12水 (試薬)	2016年3月22日
760	37240-96	林ツグ 外測定用	りん酸水素二ナトリウム・12水	360g	JIS K 8828	りん酸水素二ナトリウム・12水 (林ツグ 外測定用) (試薬)	2004年3月20日
761	37243-00	特級	りん酸水素二ナトリウム	500g	JIS K 9020	りん酸水素二ナトリウム (試薬)	2012年3月21日
762	37243-08	pH標準液用	りん酸水素二ナトリウム	500g	JIS K 9020	りん酸水素二ナトリウム (試薬)	2012年3月21日
763	37243-30	特級	りん酸水素二ナトリウム	25g	JIS K 9020	りん酸水素二ナトリウム (試薬)	2012年3月21日
764	37243-80	特級	りん酸水素二ナトリウム	20kg	JIS K 9020	りん酸水素二ナトリウム (試薬)	2012年3月21日
765	37244-00	特級	りん酸三ナトリウム・12水	500g	JIS K 9012	りん酸三ナトリウム・12水 (試薬)	2013年3月21日
766	37244-30	特級	りん酸三ナトリウム・12水	25g	JIS K 9012	りん酸三ナトリウム・12水 (試薬)	2013年3月21日
767	37244-80	特級	りん酸三ナトリウム・12水	15kg	JIS K 9012	りん酸三ナトリウム・12水 (試薬)	2013年3月21日
768	37256-00	特級	二りん酸ナトリウム十水和物	500g	JIS K 8785	二りん酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2012年3月21日
769	37256-30	特級	二りん酸ナトリウム十水和物	25g	JIS K 8785	二りん酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2012年3月21日
770	37265-00	特級	リリ酸ナトリウム	500g	JIS K 8397	リリ酸ナトリウム (試薬)	2019年2月20日
771	37265-30	特級	リリ酸ナトリウム	25g	JIS K 8397	リリ酸ナトリウム (試薬)	2019年2月20日
772	37279-00	特級	硫酸ナトリウム十水和物	500g	JIS K 8986	硫酸ナトリウム十水和物 (試薬)	2013年3月21日
773	37280-00	特級	硫酸ナトリウム	500g	JIS K 8987	硫酸ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
774	37280-02	特級(医薬品試験用)	硫酸ナトリウム	500g	JIS K 8987	硫酸ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
775	37280-80	特級	硫酸ナトリウム	20kg	JIS K 8987	硫酸ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
776	37280-86	特級	硫酸ナトリウム	5kg	JIS K 8987	硫酸ナトリウム (試薬)	2006年4月20日
777	37281-00	特級	硫化ナトリウム九水和物	500g	JIS K 8949	硫化ナトリウム九水和物 (試薬)	2019年2月20日
778	37284-00	特級	亜硫酸ナトリウム七水和物	500g	JIS K 8060	亜硫酸ナトリウム七水和物 (試薬)	2018年2月20日
779	37284-30	特級	亜硫酸ナトリウム七水和物	25g	JIS K 8060	亜硫酸ナトリウム七水和物 (試薬)	2018年2月20日
780	37285-00	特級	亜硫酸ナトリウム	500g	JIS K 8061	亜硫酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日

No.	宣言の対象				該当 J I S 規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
781	37285-20	特級	亜硫酸ナトリウム	100g	JIS K 8061	亜硫酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日
782	37285-30	特級	亜硫酸ナトリウム	25g	JIS K 8061	亜硫酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日
783	37285-86	特級	亜硫酸ナトリウム	5kg	JIS K 8061	亜硫酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日
784	37285-93	特級	亜硫酸ナトリウム	20kg	JIS K 8061	亜硫酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日
785	37288-00	特級	(+)-酒石酸ナトリウム 二水和物	500g	JIS K 8540	(+)-酒石酸ナトリウム二水和物 (試薬)	2016年3月22日
786	37288-30	特級	(+)-酒石酸ナトリウム 二水和物	25g	JIS K 8540	(+)-酒石酸ナトリウム二水和物 (試薬)	2016年3月22日
787	37291-30	特級	テトラフェニルほう酸ナトリウム	25g	JIS K 9521	テトラフェニルほう酸ナトリウム(試薬)	2020年2月20日
788	37291-50	特級	テトラフェニルほう酸ナトリウム	5g	JIS K 9521	テトラフェニルほう酸ナトリウム(試薬)	2020年2月20日
789	37292-00	特級	チオシア酸ナトリウム	500g	JIS K 9002	チオシア酸ナトリウム (試薬)	2015年3月20日
790	37292-30	特級	チオシア酸ナトリウム	25g	JIS K 9002	チオシア酸ナトリウム (試薬)	2015年3月20日
791	37292-80	特級	チオシア酸ナトリウム	15kg	JIS K 9002	チオシア酸ナトリウム (試薬)	2015年3月20日
792	37295-00	特級	チオ硫酸ナトリウム五水和物	500g	JIS K 8637	チオ硫酸ナトリウム五水和物(試薬)	2006年4月20日
793	37295-20	特級	チオ硫酸ナトリウム五水和物	100g	JIS K 8637	チオ硫酸ナトリウム五水和物(試薬)	2006年4月20日
794	37295-80	特級	チオ硫酸ナトリウム五水和物	15kg	JIS K 8637	チオ硫酸ナトリウム五水和物(試薬)	2006年4月20日
795	37296-01	1級	チオ硫酸ナトリウム	500g	JIS K 8638	チオ硫酸ナトリウム(試薬)	2011年3月22日
796	37300-00	特級	タングステン(VI)酸ナトリウム 二水和物	500g	JIS K 8612	タングステン(VI)酸ナトリウム二水和物 (試薬)	2018年2月20日
797	37300-20	特級	タングステン(VI)酸ナトリウム 二水和物	100g	JIS K 8612	タングステン(VI)酸ナトリウム二水和物 (試薬)	2018年2月20日
798	37300-30	特級	タングステン(VI)酸ナトリウム 二水和物	25g	JIS K 8612	タングステン(VI)酸ナトリウム二水和物 (試薬)	2018年2月20日
799	37318-00	特級	塩化すす(II)二水和物	500g	JIS K 8136	塩化すす(II)二水和物(試薬)	2017年2月20日
800	37318-20	特級	塩化すす(II)二水和物	100g	JIS K 8136	塩化すす(II)二水和物(試薬)	2017年2月20日
801	37318-30	特級	塩化すす(II)二水和物	25g	JIS K 8136	塩化すす(II)二水和物(試薬)	2017年2月20日
802	37328-01	1級	でんぷん(溶性)	500g	JIS K 8659	でんぷん(溶性) (試薬)	2014年3月20日
803	37328-81	1級	でんぷん(溶性)	10kg	JIS K 8659	でんぷん(溶性) (試薬)	2014年3月20日
804	37329-00	特級	アクリン酸	500g	JIS K 8585	アクリン酸 (試薬)	2015年3月20日
805	37340-00	特級	塩化ストロンチウム六水和物	500g	JIS K 8132	塩化ストロンチウム六水和物(試薬)	2020年3月23日
806	37340-30	特級	塩化ストロンチウム六水和物	25g	JIS K 8132	塩化ストロンチウム六水和物(試薬)	2020年3月23日
807	37348-00	特級	硝酸ストロンチウム	500g	JIS K 8554	硝酸ストロンチウム (試薬)	2020年3月23日
808	37348-30	特級	硝酸ストロンチウム	25g	JIS K 8554	硝酸ストロンチウム (試薬)	2020年3月23日
809	37372-00	特級	アミド 硫酸	500g	JIS K 8587	アミド 硫酸 (試薬)	2018年2月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
810	37372-20	特級	アミド 硫酸	100g	JIS K 8587	アミド 硫酸 (試薬)	2018年2月20日
811	37372-30	特級	アミド 硫酸	25g	JIS K 8587	アミド 硫酸 (試薬)	2018年2月20日
812	37372-80	特級	アミド 硫酸	20kg	JIS K 8587	アミド 硫酸 (試薬)	2018年2月20日
813	37372-96	容量分析用標準物質	アミド 硫酸	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 アミド 硫酸	2016年3月22日
814	37373-00	特級	スルファニルアミド	500g	JIS K 9066	スルファニルアミド (試薬)	2019年2月20日
815	37373-30	特級	スルファニルアミド	25g	JIS K 9066	スルファニルアミド (試薬)	2019年2月20日
816	37374-00	特級	スルファニル酸	500g	JIS K 8586	スルファニル酸 (試薬)	2011年3月22日
817	37374-20	特級	スルファニル酸	100g	JIS K 8586	スルファニル酸 (試薬)	2011年3月22日
818	37374-30	特級	スルファニル酸	25g	JIS K 8586	スルファニル酸 (試薬)	2011年3月22日
819	37384-00	特級	5-スルホサリチル酸二水和物	500g	JIS K 8589	5-スルホサリチル酸二水和物(試薬)	2017年2月20日
820	37384-20	特級	5-スルホサリチル酸二水和物	100g	JIS K 8589	5-スルホサリチル酸二水和物(試薬)	2017年2月20日
821	37384-30	特級	5-スルホサリチル酸二水和物	25g	JIS K 8589	5-スルホサリチル酸二水和物(試薬)	2017年2月20日
822	37385-00	特級	硫黄 (結晶)	500g	JIS K 8088	硫黄 (試薬)	2010年4月20日
823	37385-20	特級	硫黄 (結晶)	100g	JIS K 8088	硫黄 (試薬)	2010年4月20日
824	37385-30	特級	硫黄 (結晶)	25g	JIS K 8088	硫黄 (試薬)	2010年4月20日
825	37390-00	特級	硫酸	500mL	JIS K 8951	硫酸 (試薬)	2006年2月20日
826	37390-80	特級	硫酸	15kg	JIS K 8951	硫酸 (試薬)	2006年2月20日
827	37390-87	特級	硫酸	6kg	JIS K 8951	硫酸 (試薬)	2006年2月20日
828	37401-00	特級	硝酸ナトリウム	500g	JIS K 8562	硝酸ナトリウム (試薬)	2007年1月20日
829	37401-20	特級	硝酸ナトリウム	100g	JIS K 8562	硝酸ナトリウム (試薬)	2007年1月20日
830	37401-30	特級	硝酸ナトリウム	25g	JIS K 8562	硝酸ナトリウム (試薬)	2007年1月20日
831	37402-00	特級	亜硝酸ナトリウム	500g	JIS K 8019	亜硝酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日
832	37402-02	特級(医薬品試験用)	亜硝酸ナトリウム	500g	JIS K 8019	亜硝酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日
833	37402-20	特級	亜硝酸ナトリウム	100g	JIS K 8019	亜硝酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日
834	37402-30	特級	亜硝酸ナトリウム	25g	JIS K 8019	亜硝酸ナトリウム (試薬)	2010年4月20日
835	37411-00	特級	硫酸 (98%)	500mL	JIS K 8951	硫酸 (試薬)	2006年2月20日
836	37411-87	特級	硫酸 (98%)	6kg	JIS K 8951	硫酸 (試薬)	2006年2月20日
837	37550-00	特級	発煙硫酸 (10%)	500g	JIS K 8741	発煙硫酸 (試薬)	2018年2月20日
838	37551-00	特級	発煙硫酸 (20%)	500g	JIS K 8741	発煙硫酸 (試薬)	2018年2月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
839	37552-00	特級	発煙硫酸(25%)	500g	JIS K 8741	発煙硫酸(試薬)	2018年2月20日
840	37553-00	特級	発煙硫酸(30%)	500g	JIS K 8741	発煙硫酸(試薬)	2018年2月20日
841	37554-00	特級	発煙硫酸(50%)	500g	JIS K 8741	発煙硫酸(試薬)	2018年2月20日
842	37555-00	特級	発煙硫酸(60%)	500g	JIS K 8741	発煙硫酸(試薬)	2018年2月20日
843	37974-00	特級	二酸化けい素(石英型)	500g	JIS K 8885	二酸化けい素(試薬)	2018年2月20日
844	40005-00	特級	L(+)-酒石酸	500g	JIS K 8532	L(+)-酒石酸(試薬)	2007年1月20日
845	40005-30	特級	L(+)-酒石酸	25g	JIS K 8532	L(+)-酒石酸(試薬)	2007年1月20日
846	40005-80	特級	L(+)-酒石酸	15kg	JIS K 8532	L(+)-酒石酸(試薬)	2007年1月20日
847	40060-00	特級	トリト [®] 077	500mL	JIS K 9705	トリト [®] 077(試薬)	2013年3月21日
848	40060-02	特級(医薬品試験用)	トリト [®] 077	500mL	JIS K 9705	トリト [®] 077(試薬)	2013年3月21日
849	40060-70	特級	トリト [®] 077	3L	JIS K 9705	トリト [®] 077(試薬)	2013年3月21日
850	40060-80	特級	トリト [®] 077	15kg	JIS K 9705	トリト [®] 077(試薬)	2013年3月21日
851	40060-87	特級	トリト [®] 077	8kg	JIS K 9705	トリト [®] 077(試薬)	2013年3月21日
852	40125-00	特級	メカ [®] ト酢酸	500g	JIS K 8630	メカ [®] ト酢酸(試薬)	2019年2月20日
853	40125-20	特級	メカ [®] ト酢酸	100g	JIS K 8630	メカ [®] ト酢酸(試薬)	2019年2月20日
854	40125-30	特級	メカ [®] ト酢酸	25g	JIS K 8630	メカ [®] ト酢酸(試薬)	2019年2月20日
855	40139-00	特級	メ尿素	500g	JIS K 8635	メ尿素(試薬)	2011年3月22日
856	40139-20	特級	メ尿素	100g	JIS K 8635	メ尿素(試薬)	2011年3月22日
857	40139-30	特級	メ尿素	25g	JIS K 8635	メ尿素(試薬)	2011年3月22日
858	40139-80	特級	メ尿素	10kg	JIS K 8635	メ尿素(試薬)	2011年3月22日
859	40151-30	特級	フェルブル	25g	JIS K 8643	フェルブル(試薬)	2013年3月21日
860	40151-60	特級	フェルブル	1g	JIS K 8643	フェルブル(試薬)	2013年3月21日
861	40154-30	特級	フェルフェイ	25g	JIS K 8642	フェルフェイ(試薬)	2011年3月22日
862	40154-60	特級	フェルフェイ	1g	JIS K 8642	フェルフェイ(試薬)	2011年3月22日
863	40158-00	特級	すす(粒状)	500g	JIS K 8580	すす(試薬)	2011年3月22日
864	40158-30	特級	すす(粒状)	25g	JIS K 8580	すす(試薬)	2011年3月22日
865	40161-00	特級	すす(砂状)	500g	JIS K 8580	すす(試薬)	2011年3月22日
866	40180-00	特級	トルイ	500mL	JIS K 8680	トルイ(試薬)	2006年4月20日
867	40180-02	特級(医薬品試験用)	トルイ	500mL	JIS K 8680	トルイ(試薬)	2006年4月20日

No.	宣言の対象				該当JIS規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
868	40180-70	特級	トリエ	3L	JIS K 8680	トリエ (試薬)	2006年4月20日
869	40180-80	特級	トリエ	15kg	JIS K 8680	トリエ (試薬)	2006年4月20日
870	40180-87	特級	トリエ	7kg	JIS K 8680	トリエ (試薬)	2006年4月20日
871	40243-00	特級	トリクロ酢酸	500g	JIS K 8667	トリクロ酢酸 (試薬)	2019年2月20日
872	40243-30	特級	トリクロ酢酸	25g	JIS K 8667	トリクロ酢酸 (試薬)	2019年2月20日
873	40254-00	特級	トリクロイフル	500mL	JIS K 8666	トリクロイフル (試薬)	2013年3月21日
874	40254-80	特級	トリクロイフル	25kg	JIS K 8666	トリクロイフル (試薬)	2013年3月21日
875	40268-00	特級	2,2',2''-トリトリタノール	500mL	JIS K 8663	2,2',2''-トリトリタノール(試薬)	2013年3月21日
876	40322-30	特級	2,3,5-トリフェニルテトラゾリウム塩酸塩	25g	JIS K 8214	2,3,5-トリフェニルテトラゾリウム塩酸塩 (試薬)	2020年3月23日
877	40322-40	特級	2,3,5-トリフェニルテトラゾリウム塩酸塩	10g	JIS K 8214	2,3,5-トリフェニルテトラゾリウム塩酸塩 (試薬)	2020年3月23日
878	40322-60	特級	2,3,5-トリフェニルテトラゾリウム塩酸塩	1g	JIS K 8214	2,3,5-トリフェニルテトラゾリウム塩酸塩 (試薬)	2020年3月23日
879	40326-00	特級	2-アミノ-2-ヒドキシメチル-1,3-7 [°] オハ [°] ツ [°] オール	500g	JIS K 9704	2-アミノ-2-ヒドキシメチル-1,3-7 [°] オハ [°] ツ [°] オール (試薬)	1994年1月1日
880	40326-30	特級	2-アミノ-2-ヒドキシメチル-1,3-7 [°] オハ [°] ツ [°] オール	25g	JIS K 9704	2-アミノ-2-ヒドキシメチル-1,3-7 [°] オハ [°] ツ [°] オール (試薬)	1994年1月1日
881	40326-80	特級	2-アミノ-2-ヒドキシメチル-1,3-7 [°] オハ [°] ツ [°] オール	15kg	JIS K 9704	2-アミノ-2-ヒドキシメチル-1,3-7 [°] オハ [°] ツ [°] オール (試薬)	1994年1月1日
882	40339-30	特級	L-トリプトファン	25g	JIS K 8676	L-トリプトファン (試薬)	1995年3月1日
883	40339-50	特級	L-トリプトファン	5g	JIS K 8676	L-トリプトファン (試薬)	1995年3月1日
884	40339-60	特級	L-トリプトファン	1g	JIS K 8676	L-トリプトファン (試薬)	1995年3月1日
885	40982-00	特級	酸化珪素(IV), 丸形	500g	JIS K 8703	酸化珪素(IV) (試薬)	2011年3月22日
886	40982-30	特級	酸化珪素(IV), 丸形	25g	JIS K 8703	酸化珪素(IV) (試薬)	2011年3月22日
887	43009-00	特級	尿素	500g	JIS K 8731	尿素 (試薬)	2020年2月20日
888	43009-80	特級	尿素	10kg	JIS K 8731	尿素 (試薬)	2020年2月20日
889	44014-30	特級	L-バリン	25g	JIS K 9106	L-バリン (試薬)	2020年2月20日
890	44014-60	特級	L-バリン	1g	JIS K 9106	L-バリン (試薬)	2020年2月20日
891	46004-01	1級	ギョウ	500mL	JIS K 8271	ギョウ (試薬)	2007年1月20日
892	46004-71	1級	ギョウ	3L	JIS K 8271	ギョウ (試薬)	2007年1月20日
893	46004-81	1級	ギョウ	15kg	JIS K 8271	ギョウ (試薬)	2007年1月20日
894	46019-60	特級	ギョウノルカルギョウ	1g	JIS K 9563	ギョウノルカルギョウ (試薬)	2013年3月21日
895	46019-90	特級	ギョウノルカルギョウ	100mg	JIS K 9563	ギョウノルカルギョウ (試薬)	2013年3月21日
896	48001-00	特級	亜鉛 (粒状)	500g	JIS K 8012	亜鉛 (試薬)	2006年3月25日

No.	宣言の対象				該当 J I S 規格		
	Cat. No.	等級	品名	容量	JIS番号	規格名称	発効年月日
897	48001-08	ひ素分析用	亜鉛（粒状）	500g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
898	48001-30	特級	亜鉛（粒状）	25g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
899	48001-96	容量分析用標準物質	亜鉛（粒状）	50g	JIS K 8005	容量分析用標準物質 亜鉛	2016年3月22日
900	48004-00	特級	亜鉛（花状）	500g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
901	48006-00	特級	亜鉛（砂状）	500g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
902	48006-08	ひ素分析用	亜鉛（砂状）	500g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
903	48007-00	特級	亜鉛（棒状）	500g	JIS K 8012	亜鉛（試薬）	2006年3月25日
904	48008-00	特級	酢酸亜鉛二水和物	500g	JIS K 8356	酢酸亜鉛二水和物（試薬）	2020年3月23日
905	48008-30	特級	酢酸亜鉛二水和物	25g	JIS K 8356	酢酸亜鉛二水和物（試薬）	2020年3月23日
906	48020-00	特級	塩化亜鉛	500g	JIS K 8111	塩化亜鉛（試薬）	2007年1月20日
907	48020-20	特級	塩化亜鉛	100g	JIS K 8111	塩化亜鉛（試薬）	2007年1月20日
908	48020-30	特級	塩化亜鉛	25g	JIS K 8111	塩化亜鉛（試薬）	2007年1月20日
909	48020-80	特級	塩化亜鉛	10kg	JIS K 8111	塩化亜鉛（試薬）	2007年1月20日
910	48041-00	特級	酸化亜鉛	500g	JIS K 8405	酸化亜鉛（試薬）	2018年2月20日
911	48041-30	特級	酸化亜鉛	25g	JIS K 8405	酸化亜鉛（試薬）	2018年2月20日
912	48041-80	特級	酸化亜鉛	10kg	JIS K 8405	酸化亜鉛（試薬）	2018年2月20日
913	48056-00	特級	硫酸亜鉛七水和物	500g	JIS K 8953	硫酸亜鉛七水和物（試薬）	2008年3月20日
914	48056-20	特級	硫酸亜鉛七水和物	100g	JIS K 8953	硫酸亜鉛七水和物（試薬）	2008年3月20日
915	48056-30	特級	硫酸亜鉛七水和物	25g	JIS K 8953	硫酸亜鉛七水和物（試薬）	2008年3月20日
916	48056-80	特級	硫酸亜鉛七水和物	20kg	JIS K 8953	硫酸亜鉛七水和物（試薬）	2008年3月20日