

1.4 國家標準確認公布

Promulgation for confirmation of national standards

經濟部標準檢驗局 公告

發文日期：中華民國 110 年 9 月 6 日

發文字號：經標一字第 11010014220 號

主 旨：公告確認中華民國國家標準(CNS)之化學工業國家標準 50 種、紡織工業國家標準 72 種、
環境保護國家標準 6 種，共 128 種（詳如附件目錄）。

依 據：國家標準制定辦法第十七條。

局 長 連 錦 漳

國家標準確認公布目錄

List of promulgation for confirmation of national standards

標準總號 CNS Number	類 號 Category Number	標 準 名 稱 Title of Standard
6494	K0012	吸收光度分析法通則
9178	K0021	氣相層析一般檢驗法
18	K1002	工業用氫氟酸
261	K5009	車用煞車油
1470	K5023	煤油
6352	K5073	眾香漿果油
6354	K5075	葡萄柚油（壓榨法）
6457	K5086	大茴香油
6458	K5087	薰衣草油
6460	K5089	墨西哥萊姆油(蒸餾法)
6463	K5092	西班牙鼠尾草油
8133	K5121	斯里蘭卡香茅油
8134	K5122	阿米香樹油
13380	K5143	己烷
15072	K5155	生質柴油－脂肪酸甲酯
15435	K5168	玫瑰油

標準總號 CNS Number	類號 Category Number	標準名稱 Title of Standard
15900	K5201	獨活草油
15901	K5202	西伯利亞冷杉油
15902	K5203	牛至草油(西班牙型)
15903	K5204	格蓬香膠油
15904	K5205	茵陳油
15905	K5206	小茴香籽油
15906	K5207	苦橙葉油(栽培)
15907	K5208	黑胡椒油
15908	K5209	眾香漿果葉油
1002-1-1	K6083-1-1	工業用氫氯酸－第 1-1 部：總酸度測定法－中和滴定法
1002-1-2	K6083-1-2	工業用氫氯酸－第 1-2 部：總酸度測定法－電位差滴定法
1002-2	K6083-2	工業用氫氯酸－第 2 部：依測定密度求取氫氯酸含量
1002-3	K6083-3	工業用氫氯酸－第 3 部：鐵含量測定法
1002-4	K6083-4	工業用氫氯酸－第 4 部：灼熱殘分(硫酸鹽)測定法
1002-5	K6083-5	工業用氫氯酸－第 5 部：硫酸殘分測定法
5603	K6497	單環芳香烴中殘留不純物之氣相層析試驗法(內標定量法)
5836	K6519	揮發溶劑與稀釋劑之嗅味檢驗法
6189	K6544	航空燃料水反應試驗法
6205	K6560	液態化學品 20℃時密度測定法
12011	K6910	車用燃油震爆性試驗法(研究法)
12012	K6911	石油產品雷氏蒸氣壓試驗法
12762	K6973	汽油含鉛量測定法(X-射線光譜法)
12763	K6974	汽油內四乙鉛、四甲鉛分離法
13290	K61009	航空燃油氫含量估計值試驗法
13429	K61019	特氏閉杯式閃點試驗法
14765	K61094	氣體燃料熱值與壓縮因子及相對密度計算法
15054	K61130	生質柴油中脂肪酸甲酯－鈣、鉀、鎂、鈉含量感應耦合電漿原子發射光譜測定法
15090	K61147	乙醇、變性燃料乙醇及燃料乙醇 pHe 測定法
15461	K61176	汽、柴油硫含量單色波長分散式 X 射線螢光試驗法

標準總號 CNS Number	類號 Category Number	標 準 名 稱 Title of Standard
15470	K61177	石油及油脂衍生物－生質柴油－多雙鍵(≥ 4)脂肪酸甲酯(PUFA)含量氣相層析測定法
15471	K61178	生質柴油氧化穩定性加速氧化測定法
15848-6	K61224-6	塑膠－微差掃描熱量法(DSC)－第 6 部：氧化誘導時間(等溫 OIT)及氧化誘導溫度(動態 OIT)測定法
15881	K61232	中質蒸餾燃油氧化穩定性試驗法－小型快速氧化測試(RSSOT)
15899	K61233	鳶尾根油－鳶尾酮含量測定法(毛細管柱氣相層析法)
2336	L1001	纖維詞彙(原料部分)
2337	L1002	纖維詞彙(紗線部份)
3841	L1007	染色堅牢度試驗用附布
11551	L1019	紡紗機械左右側的決定方法
11552	L1020	併紗機、撚線機及絡紗機左右側的決定方法
12658	L1022	服飾詞彙(量測部分)
14517-1	L1023-1	纖維用語(纖維材料)－第一部：天然纖維
14517-2	L1023-2	纖維用語(纖維材料)－第二部：人造纖維
14517-3	L1023-3	纖維用語(纖維材料)－第三部：天然纖維及人造纖維之外的纖維材料
15000	L1034	防水透濕紡織品性能評估
1227	L3015	苧麻纖維檢驗法
1493	L3026	耐日光染色堅牢度試驗法
1494	L3027	耐洗染色堅牢度試驗法
1494-6	L3027-6	紡織品－色牢度試驗法－耐家庭與商業洗滌色牢度
1495	L3028	耐熱水染色堅牢度檢驗法
1496	L3029	紡織品－色牢度試驗法－耐汗色牢度
1497	L3030	紡織品－色牢度試驗法－耐水色牢度
1498	L3031	耐氯漂白染色堅牢度試驗法
2079	L3036	襯衫
2638	L3058	聚丙烯酸甲酯樹脂耐綸防水布檢驗法
3729	L3072	棉縫線檢驗法
3845	L3074	耐碳弧燈光染色堅牢度試驗法
3854	L3076	織物瑕疵檢驗法

標準總號 CNS Number	類號 Category Number	標 準 名 稱 Title of Standard
5614	L3083	織物尺度變化蒸汽檢驗法
5616	L3085	織物皺摺回復度檢驗法
6842	L3103	鬆緊帶檢驗法
7264	L3111	環錠精紡機用塑膠筒管檢驗法
8035	L3136	運動衣檢驗法
8037	L3137	睡衣檢驗法
8039	L3139	伸縮織物之伸縮性檢驗法
8150	L3142	紡織品縫合強力檢驗法
8306	L3143	纖維之抗張強力試驗法
8309	L3146	運動褲檢驗法
8312	L3148	織物及針織物帶電性檢驗法
8432	L3153	耐有機溶劑摩擦染色堅牢度試驗法
8708	L3165	紡織品中之有機溶劑萃取物含量測定法
8714	L3171	耐熱空氣硫化染色堅牢度檢驗法
9016	L3173	耐氧化氮染色堅牢度檢驗法
9017	L3174	紡織品—色牢度試驗法—耐氯水(游泳池水)色牢度
9023	L3180	耐摺皺染色堅牢度檢驗法
9626	L3191	特殊用途耐綸帶檢驗法
9901	L3192	螢光增白耐光堅牢度檢驗法
9902	L3193	耐光及汗染色堅牢度試驗法
9903	L3194	紡織品—色牢度試驗法—光可逆變色性之偵測及評級
11075	L3210	羊毛纖維檢驗法
11080	L3215	染色纖維品染料類別鑑定法
11263	L3216	紡製紗支試驗法
11310	L3219	織物抗再污染性檢驗法(Launder - Ometer 法)
12474	L3225	梭織物及針織物熨收縮率試驗法
12475	L3226	梭織物及針織物鈎掛起毬試驗法
12649	L3227	鈎環型黏扣帶檢驗法
12878	L3228	梭織物及針織物的起拱變形試驗法

標準總號 CNS Number	類號 Category Number	標 準 名 稱 Title of Standard
12879	L3229	梭織物的紗線扭變滑溜試驗法
12898	L3230	梭織物及針織物染料、整理加工劑之遷移性試驗法
12899	L3231	纖維製品之螢光增白劑類別判定法
12915	L3233	一般織物試驗法
12943	L3234	樹脂加工梭織物及針織物試驗法
13584	L3235	人造絲狀纖維紗試驗法
13924	L3249	方塊地毯
15102	L3256	紡織品－生理舒適性－穩態條件下熱阻及濕阻之量測法(流汗保熱板試驗)
2285	L4023	開領襯衫
2637	L4039	聚丙烯酸甲酯樹脂耐綸防水布
2811	L4048	床單
5899	L4087	毛巾及毛巾被
6377	L4099	絲光棉紗
6690	L4112	針織內衣
6841	L4119	鬆緊帶
9627	L4146	聚酯帆布
12648	L4159	尼龍鉤環型黏扣帶
12659	L4160	襯衫基本尺度
15472	L4163	建築用布膜試驗法
15909	L4165	高可見度服裝－試驗法及要求
15742	Q1009	溫室氣體－溫室氣體確證小組與查證小組適任性要求事項
14040	Q2006	環境管理－生命週期評估－原則與架構
14049	Q2018	環境管理－生命週期評估－應用 CNS 14041 於目標與範疇界定及盤查分析範例
14044	Q2019	環境管理－生命週期評估－要求事項與指導綱要
14063	Q2020	環境管理－環境溝通－指導綱要與範例
15223	Q4001	廢棄物特性－溶出行為試驗－pH 對初始酸鹼添加之溶出影響