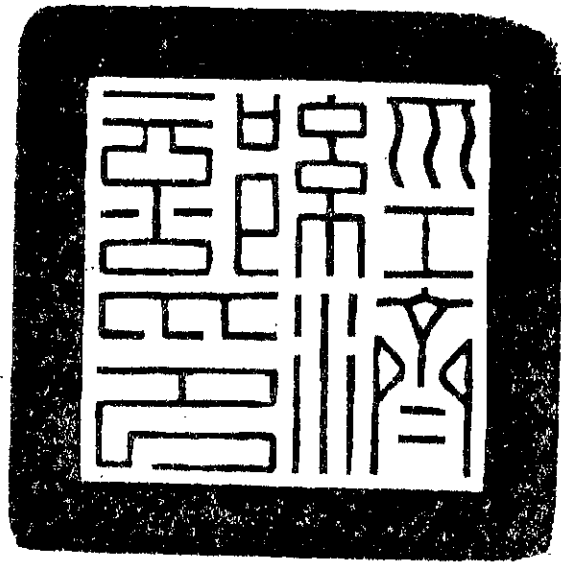


檔 號：

保存年限：

經濟部 公告

發文日期：中華民國108年8月15日
發文字號：經授標字第10820050530號
附件：如文



主旨：制定CNS 5846-1「塑膠—沙丕(Charpy)衝擊性能測定法—
第1部：非儀器式衝擊試驗」國家標準等六種、修訂CNS
366-2「自行車安全要求—第2部：城市與旅行、青少年、
登山及路跑自行車」國家標準等七種及廢止CNS 11
「桐油」國家標準等一百七十種。

依據：國家標準制定辦法第十四條及第十六條。

公告事項：

- 一、制定國家標準六種(如目錄)。
- 二、修訂國家標準七種(如目錄)。
- 三、廢止國家標準一百七十種(如目錄)。

部長 沈榮津

國家標準公告目錄

制定國家 標準目錄

總號	類號	標準名稱
5846-1	K6527-1	塑膠—沙丕(Charpy)衝擊性能測定法—第1部：非儀器式衝擊試驗 Plastics – Determination of charpy impact properties – Part 1: Non-instrumented impact test
5846-2	K6527-2	塑膠—沙丕(Charpy)衝擊性能測定法—第2部：儀器式衝擊試驗 Plastics – Determination of charpy impact properties – Part 2: Instrumented impact test
16098	C4599	家用和類似用途空氣清淨機—性能量測法 Air cleaners for household and similar use – Methods for measuring the performance
16099	A3458	可攜式拉脫試驗儀於混凝土塗層之拉脫黏著強度試驗法 Standard test method for pull-off adhesion strength of coatings on concrete using portable pull-off adhesion testers
21927-3	Z2159-3	煙與熱控制系統—第3部：煙與熱動力排放通風設備規範 Smoke and heat control systems – Part 3: Specification for powered smoke and heat exhaust ventilators
61724-1	C4594-1	太陽光電系統性能—第1部：監視 Photovoltaic system performance – Part 1: Monitoring

修訂國家 標準目錄

總號	類號	標準名稱
366-2	B7011-2	自行車安全要求—第2部：城市與旅行、青少年、登山及路跑自行車 Safety requirements for bicycles – Part 2: City and trekking, young adult, mountain and racing bicycles
☞ 691 ☞(引)	C7001	螢光燈管（一般照明用） Fluorescent lamps (for general lighting service)
3915	G2031	鋼之火花試驗法 Method of spark test for steels
☞(引) 3939	G2032	鋼之硫印試驗法 Method of sulphur print for steels
☞(引) 12103	P3085	紙製品甲醛含量試驗法(乙醯丙酮法) Method of test for formaldehyde content of paper products by acetylacetone
☞(引) 12628	K6968	塑膠及硬橡膠—彈簧式硬度計之凹壓硬度(蕭氏硬度)測定法 Plastics and ebonite – Determination of indentation hardness by means of a durometer (Shore hardness)
15730	O1061	木材—塑膠之再生複合材 Wood-plastic recycled composite

廢止國家 標準目錄

總號	類號	標準名稱
11	K5001	桐油 Tung oil

總號	類號	標準名稱
12	K6001	桐油檢驗法 Method of test for tung oil
93	K6008	油漆用生亞麻仁油檢驗法 Method of test for raw linseed oil
119	K6011	工業用蓖麻油檢驗法 Method of test for castor oil (For industrial use)
817	K6063	香茅油檢驗法 Method of test for citronella oil
1094	K6102	薄荷原油及脫腦薄荷油檢驗法 Method of test for crude and de-mentholished peppermint oil
1223	K6114	魚肝油(原油)檢驗法 Method of test for crude liver oil
1376	K6147	芳油檢驗法 Method of test for ho-oil
2241	K6180	椰子油(工業用)檢驗法 Methods of test for coconut oil, technical grade
2406	K6192	樟腦白油檢驗法 Method of test for white camphor oil
3024	K6280	本樟油檢驗法 Method of test for camphor oil
3475	G3075	鉻鐵 Ferrochromium
3698	K5060	水溶性切削冷却液 Water soluble cutting fluid
3780	G3080	金屬錳 Manganese metal
3824	G3083	鎢鐵 Ferrotungsten
3826	G3084	鉬鐵 Ferromolybdenum
3827	G3085	釩鐵 Ferrovanadium
5121	G3112	硼鐵 Ferroboration
5122	G3113	鈦鐵 Ferrotitanium
5123	G3114	鈮鐵 Ferroniobium
5124	G3115	鈣矽 Calcium silicon
5125	G3116	金屬鉻 Chromium metal
5126	G3117	金屬矽 Silicon metal
5837	K6520	芳香烴類之溴指數測定法(電位滴定法) Test method for bromine index of aromatic hydrocarbons by potentiometric titration

總號	類號	標準名稱
5838	K6521	芳香烴類之溴指數測定法(電量滴定法) Test method for bromine index of aromatic hydrocarbons by coulometric titration
5846	K6527	硬質塑膠之沙丕(Charpy)衝擊試驗法(被CNS 5846-1取代) Method of charpy impact test for rigid plastics(replaced by CNS 5846-1.)
5948	Z7069	測定石油及石油氣用之標準情況 Standard reference conditions for measuring petroleum liquids and gases
6838	K6623	燃料油中鈮含量之檢驗法 Method of test for vanadium in fuel oil
7410	K5099	荳蔻原油 Crude perilla oil
7411	K5100	亞麻仁原油 Crude linseed oil
7413	K5102	大麻籽原油 Crude hempseed oil
7414	K5103	紅花籽原油 Crude safflowerseed oil
7415	K5104	黑棕原油 Crude niger seed oil
7416	K5105	玉米原油 Crude corn oil
7417	K5106	棉籽原油 Crude cottonseed oil
7418	K5107	菜籽原油 Crude rapeseed oil
7419	K5108	米糠原油 Crude rice bran oil
7420	K5109	木棉籽原油 Crude kapok oil
7423	K5112	油茶籽原油 Crude teaseed oil
7424	K5113	棕櫚原油 Crude palm oil
7425	K5114	棕櫚仁原油 Crude palm kernel oil
7426	K5115	椰子原油 Crude coconut oil
7434	K6670	桐油品質檢驗法 Method of test for tung oil quality
7436	K6672	生亞麻仁油內渣滓測定法(容量法) Method of test for foots in raw linseed oil (Volumetric method)
7437	K6673	生亞麻仁油內渣滓測定法(重量法) Method of test for foots in raw linseed oil (Gravimetric method)
7619	C4323	空氣清淨機 Air cleaners
7793	G2086	磷鐵化學分析法 Method of chemical analysis for ferrophosphorous

總號	類號	標準名稱
7917	K5116	大豆原油 Crude soybean oil
7918	K5117	葵花籽原油 Crude sunflowerseed oil
8001	G2093	鈦鐵化學分析法 Methods of chemical analysis for ferrotitanium
8002	G2094	鈮鐵化學分析法 Method of chemical analysis for ferrovanadium
8003	G2095	硼鐵化學分析法 Methods of chemical analysis for ferroboron
8004	G2096	金屬錳中碳之化學分析法 Methods of chemical analysis for carbon in manganese metal
8005	G2097	金屬錳中矽、磷、硫及鐵之化學分析法 Methods of chemical analysis for silicon, phosphorus, sulphur and ferrite in manganese metal
8122	G2103	鈮鐵化學分析法 Method of chemical analysis for ferroniobium
8123	G2104	鈣矽中鈣及矽之化學分析法 Methods of chemical analysis for calcium and silica in calcium-silicon
8124	G2105	鈣矽中碳之化學分析法 Method of chemical analysis for carbon in calcium - silicon
8280	G2106	金屬矽中矽之化學分析法（重量法） Method of chemical analysis for silicon in metallic silicon (weight method)
8281	G2107	金屬矽中矽之化學分析法（中和滴定法） Method of chemical analysis for silicon in metallic silicon (neutralization titration method)
8282	G2108	金屬矽中碳之化學分析法（中和滴定法） Method of chemical analysis for carbon in metallic silicon (neutralization titration method)
8285	G2111	金屬矽中磷之化學分析法（中和滴定法） Method of chemical analysis for phosphorus in metallic silicon (neutralization titration method)
8286	G2112	金屬矽中磷之化學分析法（鉬藍吸光光度法） Method of chemical analysis for phosphorus in metallic silicon (molybdate, blue absorptiometric method)
8288	G2114	金屬矽中硫之化學分析法（燃燒中和滴定法） Method of chemical analysis for sulphur in metallic silicon (neutralization titration by combustion method)
8401	G2117	鈣矽中磷之化學分析法 Methods of chemical analysis for phosphorus in calcium-silicon
8402	G2118	鉬鐵化學分析法 Methods of chemical analysis for ferromolybdenum
8404	G2120	金屬鉻中矽、磷、硫、鐵及鋁之化學分析法 Methods of chemical analysis for silicon, phosphorus, sulphur, ferrite, and aluminum in chromium metal
9270	G3191	鑄珠及碎礫 Cast shot and grit

總號	類號	標準名稱
9271	G2130	鑄珠及碎礫之粒度試驗法 Method of test for cast shot and grit grain size
10259	G2173	矽鉻鐵中矽之化學分析法 Methods of chemical analysis for silicon in ferrosilico-chromium
10260	G2174	鈦鉻鐵中鉻之化學分析法 Methods of chemical analysis for chromium in ferrosilico-chromium
10261	G2175	鈦鉻鐵中碳之化學分析法 Methods of chemical analysis for carbon in ferrosilico-chromium
10262	G2176	矽鉻鐵中磷之化學分析法 Methods of chemical analysis for phosphorus in ferrosilico-chromium
10295	T2015	X射線防護手套 X-ray protective gloves
10296	T4004	X射線防護手套檢驗法 Method of test for X-ray protective gloves
10298	T4005	X射線防護圍裙檢驗法 Method of test for X-ray protective aprons
10504	G2184	鉻鐵中鉻之化學分析法 Methods of chemical analysis for chromium in ferrochromium
10505	G2185	鉻鐵中碳之化學分析法 Methods of chemical analysis for carbon in ferrochromium
10506	G2186	鉻鐵中矽之化學分析法 Methods of chemical analysis for silicon in ferrochromium
10507	G2187	鉻鐵中磷之化學分析法 Methods of chemical for phosphorus in ferrochromium
10508	G2188	鉻鐵中硫之化學分析法 Methods of chemical analysis for sulfur in ferrochromium
10509	G2189	鉻鐵中氮之化學分析法 Methods of chemical analysis for nitrogen in ferrochromium
參(引) 11629	G2264	鐵合金成分試樣之採樣法(之一：錳鐵、矽鐵、鉻鐵、矽錳及矽鉻) Methods of sampling for chemical analysis of ferroalloys (Part 1: Ferromanganese ferrosilicon, ferrochromium, ferrosilicomanganese and ferrosilicochromium)
11630	G2265	鐵合金成分試樣之採樣法(之二：鎢鐵、鉬鐵、釩鐵、鈦鐵及鈮鐵) Methods of sampling for chemical analysis of ferroalloys (Part 2: Ferrotungsten ferromolybdenum ferrovanadium ferrotitanium and ferroniobium)
11631	G2266	鐵合金成分試樣之採樣法(之三：磷鐵、金屬錳、金屬矽、金屬鉻、鈣矽及硼鐵) Methods of sampling for chemical analysis of ferroalloys (Part 3: Ferrophosphorus, manganese metal, silicon metal, chromium metal, calcium silicon and ferroboration)
參(引) 11632	G2267	鐵合金粒度試樣採樣法及粒度測定法 Methods of sampling for size analysis of ferroalloys and size determination
11686	T3058	牙科用藻膠印模材 Alginate dental impression material
11687	T3059	瓊膠印模材 Agar impression material
11688	T3060	牙科用樹脂基質充填材料 Dentistry-resin-based filling materials

總號	類號	標準名稱
11689	T3061	牙科複製材料 Dental duplicating materials
11744	T3062	牙科嵌體鑄造用蠟 Dental inlay casting wax
11745	T3063	牙科基底板用蠟 Base plate wax
11746	T3064	牙用橡皮布 Dental rubber dam
12543	T2044	外科手術用橡膠手套 Surgical rubber gloves
12595	T4023	醫療用刀類銳度試驗法 Method of test for cutting and durability for surgical knives
12641	T3067	牙科用手術椅 Dental operator's stool
12793	T2045	嬰兒保溫箱 Infant incubator
12794	T4024	嬰兒保溫箱檢驗法 Method of test for infant incubator
12800	T4025	牙科用旋轉工具檢驗法 Method of test for dental rotary instruments
12801	T3065	牙科用旋轉工具柄 Shanks of dental rotary instruments
12802	T3066	牙科用旋轉式器械測試法 The test methods of dental rotary instruments
12975	T1064	醫療用輸液設備—單次使用之輸液套 Infusion equipment for medical use – Infusion sets for single use
13076	T4027	醫用電器之機械安全性檢驗法 Methods of test for mechanical safety of medical electrical equipment
13077	T4028	醫用電器之電安全性檢驗法 Methods of test for electrical safety of medical electrical equipment
13315	T1068	骨科體內植入物—氧化鋁陶瓷材料 Implants for surgery – Ceramic materials based on alumina
13316	T1069	骨科植入物標示、包裝及標籤之要求 Orthopaedic implants – General requirements for marking, packaging and labelling
13317	T1070	骨科植入物之保管及處置標準 Implants for surgery – Guidance on care and handling of orthopaedic implants
13318	T4030	測定砷含量的一般方法—二乙基二硫胺甲酸銀光度法 General method for the determination of arsenic – Sliver diethyldithiocarbamate photometric method
13382-9	T1072-9	外科植入物—骨髓內釘系統（第二部分：骨髓釘） Implants for surgery – Intramedullary nailing system – Part 2: Medullary pins
13382-11	T1072-11	外科植入物—半人工及全人工膝關節（第一部分：分類、定義及尺寸之標示） Implants for surgery – Partial and total knee joint prostheses -- Part 1: Classification, definitions and designation of dimensions

總號	類號	標準名稱
13382-12	T1072-12	外科植入物—金屬骨螺絲具有六角螺絲頭螺絲之起子接觸帽孔，球形之螺帽下表面，不對稱之螺紋—尺寸 Implants for surgery – Metal bone screws with hexagonal drive connection, spherical under – surface of head, asymmetrical thread – Dimensions
13382-13	T1072-13	外科植入物—具錐形下表面螺絲頭之金屬骨螺絲—尺寸 Implants for surgery – Metal bone screws with conical under – Surface of head – Dimensions
13382-14	T1072-14	外科植入物—聚甲基丙烯酸甲脂—第一部分：骨科應用 Implants for surgery – Acrylic resin cements – Part 1: Orthopaedic applications
13382-15	T1072-15	外科植入物—金屬骨板—螺絲孔適用不對稱螺紋及球形下表面之螺絲 Implants for surgery – Metal bone plates holes corresponding to screws with asymmetrical thread and spherical under-surface
13382-16	T1072-16	外科植入物—金屬骨板—螺絲孔及槽適用於錐形下表面螺絲 Implants for surgery – Metal bone plates – Holes and slots corresponding to screws with conical under-surface
13382-17	T1072-17	外科植入物—骨髓內釘系統—第一部分：橫斷面為梅花狀或V型之骨髓內釘 Implants for surgery – Intramedullary nailing systems – Part 1: Intramedullary nails with cloverleaf or v-shaped cross-section
13382-18	T1072-18	外科植入物—生物相容性—材料及器材之生物檢測方法的選擇（準則） Implants for surgery – Biocompatibility – selection of biological test methods for materials and devices
13382-19	T1072-19	外科植入物—骨板彎曲強度與勁度的測定 Implants for surgery – Determination of bending strength and stiffness of bone plates
13382-20	T1072-20	外科植入物—半及全人工髖關節—第一部分：分類、尺寸標示及規定 Implants for surgery – Partial and total hip joint prostheses – Part 1: Classification, designation of dimensions and requirements
13382-21	T1072-21	外科植入物—半及全人工髖關節—第二部分：由金屬及塑膠製成之軸承面 Implants for surgery – Partial and total hip joint prostheses – Part 2: Bearing surfaces made of metallic and plastics material
13382-22	T1072-22	外科植入物—半及全人工髖關節—第三部分：不含扭力之股骨柄耐久性測試 Implants for surgery – Partial and total hip joint prostheses – Part 3: Determination of endurance properties of stemmed femoral components without application of torsion
13382-24	T1072-24	外科植入物—超高分子量聚乙烯（第一部分：粉狀） Implants for surgery – Ultra-high molecular weight polyethylene (Part 1: Powder form)
13382-25	T1072-25	外科植入物—超高分子量聚乙烯（第二部分：成形材） Implants for surgery – Ultra-high molecular weight polyethylene (Part 2: Moulded form)
13382-26	T1072-26	外科植入物—骨針及骨線（第一部分：材料與機械特性要求） Implants for surgery – Skeletal pins and wires (Part 1: Material and mechanical requirements)

總號	類號	標準名稱
13382-27	T1072-27	外科植入物—骨針及骨線(第二部分：Steinmann骨針—尺度) Implants for surgery – Skeletal pins and wires (Part 2: Steinmann skeletal pins – Dimensions)
13382-28	T1072-28	外科植入物—骨科使用之平行腳U形釘(一般要求) Implants for surgery – Staples with parallel legs for orthopaedic use – General requirements
13382-29	T1072-29	外科植入物—不對稱螺紋與球形底面之金屬骨螺釘(機械要求及測試方法) Implants for surgery – Metal bone screws with asymmetrical thread and spherical under surface (Mechanical requirements and test methods)
13382-30	T1072-30	外科植入物—成人之股骨端固定用裝置 Implants for surgery – Fixation devices for use in the ends of the femur in adults
13477	T1074	骨科鑽孔工具—第一部分：鑽頭、螺絲攻、錐坑切刀 Orthopaedic drilling instruments – Part 1: Drill bits, taps and countersink cutters
13478-1	T1075-1	骨科器械—起子連接頭—第一部分：適用於六角凹槽螺絲頭之起子 Orthopaedic instruments – Drive connections – Part 1: Keys for use with screws with hexagon socket heads
13478-2	T1075-2	骨科器械—起子連接頭—第二部分：單槽螺絲頭、十字槽螺絲頭及十字凹槽螺絲頭之螺絲起子 Orthopaedic instruments – Drive connections – Part 2: Screwdrivers for single slot head screws, screws with cruciate slot and cross recessed head screws
13478-3	T1075-3	外科手術器械—金屬材料(第一部分：不銹鋼) Surgical instruments – Metallic materials (Part 1: Stainless steel)
13576	T5002	外科器械—具可分離式刀片之手術刀的配合尺度 Instrument for surgery – Scalpels with detachable blades – Fitting dimensions
13577	T5003	外科器械—剪刀類之一般要求及試驗方法 Instrument for surgery – Scissors and shears – General requirements and test methods
13764	T3070	牙科用聚羧酸鋅黏合劑 Dental zinc polycarboxylate cements
13765	T3071	牙科用陶瓷 Dental ceramic
14191-1	T1078-1	氣管內管—第一部分：一般要求 Tracheal tubes – Part 1: General requirement
14191-2	T1078-2	氣管內管—第二部分：馬吉爾式(經口及經鼻) Tracheal tubes – Part 2: Oro-tracheal and naso-tracheal tubes of Magill type (plain and cuffed)
14191-3	T1078-3	氣管內管—第三部分：默菲式 Tracheal tubes – Part 3: Murphy type
14191-4	T1078-4	氣管內管—第四部分：柯爾式 Tracheal tubes – Part 4: Cole type
14191-5	T1078-5	氣管內管—第五部分：氣囊及內管的規格要求與測試方法 Tracheal tubes – Part 5: Requirements and methods of test for cuffs and tubes
14192	T1079	氣管內管接頭 Tracheal tube connector

總號	類號	標準名稱
14193	T5007	血液透析器、血液過濾器、血液濃縮器 Haemodialysers, haemofilters and haemoconcentrators
14195	T5009	M型超音波診斷裝置 M-mode ultrasonic diagnostic equipment
14196	T5010	超音波治療設備安全的特殊規定 Particular requirement for the safety of ultrasonic therapy equipment
14197	T5011	電子式線性掃描超音波診斷裝置 Electric linear scanning ultrasonic diagnostic equipment
14377	T3072	牙科用玻璃離子體黏合劑 Dental glass ionomer cements
14496	T3073	牙科材料－牙用聚合材料顏色穩定性的測定 Dental material – Determination of color stability of dental polymeric materials
14509	T5014	醫電設備電性安全－第1部：一般安全規定 Medical electrical equipment – Part 1: General requirements for safety
14509-1	T5014-1	醫電設備電性安全－第一部分：一般安全規定－附屬標準1：醫電系統之安全規定 Medical electrical equipment – Part 1: General requirements for safety 1. collateral standard: Safety requirements for medical electrical systems
14509-1-6	T5014-1-6	醫電設備－第1-6部：基本安全與必要性能之一般要求－附屬標準：可用性 Medical electrical equipment – Part 1-6: General requirements for basic safety and essential performance – Collateral standard: Usability
14509-2	T5014-2	醫電設備電性安全－第一部分：一般安全規定－附屬標準2：電磁相容性之規定與測試 Medical electrical equipment – Part 1: General requirements for safety 2. collateral standard: Electromagnetic compatibility requirements and tests
14509-2-10	T5014-2-10	醫電設備－第2-10部：神經與肌肉刺激器基本安全及必要性能之特殊要求 Medical electrical equipment – Part 2-10: Particular requirements for the basic safety and essential performance of nerve and muscle stimulators
14509-2-28	T5014-2-28	醫電設備－第2-28部：醫用診斷X射線管組件基本安全及必要性能之特殊要求 Medical electrical equipment – Part 2-28: Particular requirements for the basic safety and essential performance of X-ray tube assemblies for medical diagnosis
14509-2-49	T5014-2-49	醫電設備電性安全－第2-49部：多功能患者監視設備一般安全性及功能性特殊規定 Medical electrical equipment – Particular Requirements for the safety of multifunction patient monitoring equipment
14509-2-59	T5014-2-59	醫電設備－第2-59部：人體發燒體溫篩檢熱影像儀之基本安全與必要性能之個別規定 Medical electrical equipment – Part 2-59: Particular requirements for the basic safety and essential performance of screening thermographs for human febrile temperature screening

總號	類號	標準名稱
14509-4	T5014-4	醫電設備電性安全—第一部分：一般安全規定—附屬標準4：可程式化醫電系統 Medical electrical equipment – part 1: general requirements for safety – 4. collateral standard: programmable electrical medical systems
14624-1	T1083-1	醫療用輸液設備—第一部分：玻璃點滴瓶 Infusion equipment for medical use – Part 1: Infusion glass bottles
14624-4	T1083-4	醫療用輸液設備—第四部分：單次使用之重力式輸液套 Infusion equipment for medical use – Part 4: Infusion sets for single use, gravity feed
14624-5	T1083-5	醫療用輸液設備—第五部分：量管型輸液套 Infusion equipment for medical use – Part 5: Burette type infusion sets
14624-6	T1083-6	醫療用輸液設備—第六部分：點滴瓶之凍晶乾燥瓶塞 Infusion equipment for medical use – Part 6: Freeze drying closures for infusion bottles
14624-7	T1083-7	醫療用輸液設備—第七部分：鋁—塑膠組合成之點滴瓶蓋 Infusion equipment for medical use – Part 7: Caps made of aluminum-plastics combinations for infusion bottles
14708	T5015	醫療器材—環氧乙烷滅菌確效與例行管制 Medical device – validation and routine control of ethylene oxide sterilization
14709	T5016	保健產品之滅菌—輻射滅菌確效與例行管制規定 Sterilization of health care products – requirements for validation and routine control – radiation sterilization
15003-1	T5026-1	醫療氣體管線系統—第1部：壓縮醫療氣體及真空用管線 Medical gas pipeline systems – Part 1: Pipelines for compressed medical gases and vacuum
15003-2	T5026-2	醫療氣體管線系統—第2部：麻醉氣體之清理排放系統 Medical gas pipeline systems – Part 2: Anaesthetic gas scavenging disposal systems
15005-1	T5027-1	醫療氣體管線系統之終端單元—第1部：壓縮醫療氣體與真空用終端單元 Terminal units for medical gas pipeline systems – Part 1: Terminal units for use with compressed medical gases and vacuum
15005-2	T5027-2	醫療氣體管線系統之終端單元—第2部：麻醉氣體清理系統之終端單元 Terminal units for medical gas pipeline systems – Part 2: Terminal units for anaesthetic gas scavenging systems
15007	T4043	導管（非血管內導管）：一般性質試驗法 Catheters other than intravascular catheters – Test methods for common properties
15023	T3074	單次使用之無菌牙科注射針頭 Sterile dental injection needles for single use
15585	T3077	醫電設備電性安全—X射線診斷造影使用之游離腔及/或半導體偵檢器劑量計 Medical electrical equipment-Dosimeter with ionization chambers and/or semi-conductor detectors as used in X-ray diagnostic imaging

☞：正字標記品目；☞(引)：正字標記產品引用標準

經濟部 108 年 8 月 15 日經授標字第 10820050530 號公告國家標準制定重點

標準總號	CNS 5846-1
標準名稱	塑膠－沙丕(Charpy)衝擊性能測定法－第 1 部：非儀器式衝擊試驗
英文名稱	Plastics – Determination of charpy impact properties – Part 1: Non-instrumented impact test
制定重點概要	<p>1.本標準規定塑膠在界定條件下測定沙丕衝擊強度之方法，其規定數種不同類型試片及試驗配置，並依材料類型、試片類型及切口類型，規定不同試驗參數。</p> <p>2.主要制定內容</p> <p>(1)規定 5.1「試驗機」、表 1「試片類型、試片尺度及兩支座間試片跨距」、6.1.5「切口」類型。</p> <p>(2)規定表 3「方法代碼、試片類型及破壞類型」。</p>

標準總號	CNS 5846-2
標準名稱	塑膠－沙丕(Charpy)衝擊性能測定法－第 2 部：儀器式衝擊試驗
英文名稱	Plastics – Determination of charpy impact properties – Part 2: Instrumented impact test
制定重點概要	<p>1.本標準規定以力值－撓曲量的圖測定塑膠沙丕衝擊性質之方法。不同類型的試片及試驗配置，以及隨材料類型、試片類型及切口類型而不同之試驗參數，於 CNS 5846-1 中定義之。</p> <p>2.主要制定內容</p> <p>(1)本標準說明荷重元(load cell)/錘頭(striker)共振、試片共振及初始接觸/慣性峰值等動態效應。</p> <p>(2)規定試驗設備(例：試驗機之擊刃、擺錘及機架等)。</p> <p>(3)規定撓曲量之計算及衝擊強度之計算。</p>

標準總號	CNS 16098
標準名稱	家用和類似用途空氣清淨機—性能量測法
英文名稱	Air cleaners for household and similar use – Methods for measuring the performance
制定重點概要	<p>1.本標準適用於家用及類似用途之室內環境所使用之空氣清淨機，藉由監測已知容積之試驗室內空氣中懸浮微粒物質的相對濃度衰減率，以計算該空氣中懸浮微粒物質暨監測粒徑範圍內空氣清淨機之潔淨空氣提供率(Cleaning Air Supply Rate, CASR)，亦明定空氣清淨機之操作功率及待機功率試驗程序。</p> <p>2.主要制定內容</p> <p>規定空氣清淨機之試驗條件、試驗設備整備、試驗程序及試驗資料之計算等各項規定。</p>

標準總號	CNS 16099
標準名稱	可攜式拉脫試驗儀於混凝土塗層之拉脫黏著強度試驗法
英文名稱	Standard test method for pull-off adhesion strength of coatings on concrete using portable pull-off adhesion testers
制定重點概要	<p>1.本標準涵蓋評估混凝土塗層黏著強度拉脫程序，並規定塗層材料分離前所能承受的最大垂直力(拉力)之試驗方法。</p> <p>2.主要制定內容</p> <p>(1)本標準內容包含試驗設備、試驗準備、試驗步驟、計算及結果闡釋等。</p> <p>(2)方法概要：黏著拉脫試驗為切割一直徑使穿透塗層至混凝土基材之表面，與載重治具(測試盤、螺栓)之直徑相等，並確保載重治具垂直於塗層表面的黏著劑。黏著劑養護完成後，連接載重治具至測試儀器載重，並調整拉力垂直試驗面。然後均勻增加施於載重治具的力，直到柱塞材料分離，其露出面代表系統內之限制強度平面。</p>

標準總號	CNS 21927-3
標準名稱	煙與熱控制系統—第3部：煙與熱動力排放通風設備規範
英文名稱	Smoke and heat control systems – Part 3: Specification for powered smoke and heat exhaust ventilators
制定重點概要	<p>1.本標準適用於裝設在煙與熱動力排放系統之煙與熱動力排放裝置之要求事項及試驗方法，並提供系列產品之認可程序，以減少試驗次數。</p> <p>2.主要制定內容</p> <p>本標準包括設計要求、一般試驗程序、性能要求與分類、標示及符合性評鑑等。</p>

標準總號	CNS 61724-1
標準名稱	太陽光電系統性能－第 1 部：監視
英文名稱	Photovoltaic system performance - Part 1: Monitoring
制定重點概要	<p>1.本標準規定太陽光電(PV)系統之性能監視及分析的設備、方法及及用語。</p> <p>2.主要制定內容</p> <p>(1) 資料擷取時機及報告。</p> <p>(2) 量測參數。</p> <p>(3) 資料處理及品質檢查。</p> <p>(4) 計算之參數。</p> <p>(5) 性能量度。</p> <p>(6) 資料過濾。</p>

經濟部 108 年 8 月 15 日經授標字第 10820050530 號公告國家標準修訂重點

標準總號	CNS 366-2
標準名稱	自行車安全要求－第 2 部：城市與旅行、青少年、登山及路跑自行車
英文名稱	Safety requirements for bicycles – Part 2: City and trekking, young adult, mountain and racing bicycles
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於規定之自行車設計、組裝及測試之安全及性能要求，並擬定此類自行車製造商使用及保養說明之指導方針。</p> <p>本標準不適用於特定型式之自行車，如運貨用自行車、斜躺自行車、協力車等。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1) 本標準第 4.6.10 節，將手煞車握把及車把之塑化劑種類要求由 8 種修正為 6 種（刪除 DMP 及 DEP 等 2 種塑化劑）。</p> <p>(2) 配合第 4.6.10 節修改，增加引用標準 CNS 15138-1「塑膠製品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑試驗法－第 1 部：氣相層析質譜法」。</p>

標準總號	CNS 691
標準名稱	螢光燈管（一般照明用）
英文名稱	Fluorescent lamps (for general lighting service)
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於低壓交流電路用熱陰極放電之螢光燈管。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)於第 7 節及第 9 節增加螢光燈管汞含量之要求及試驗法。</p> <p>(2)於第 10 節增加「應符合商品標示法及其他相關法規之標示規定」，俾與商品標示相關法規一致。</p>

標準總號	CNS 3915
標準名稱	鋼之火花試驗法
英文名稱	Method of spark test for steels
修訂重點概要	<p>1.本標準規定鋼錠、鋼胚等鋼材及其他鋼製品，以研磨機實施火花試驗之方法。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>內容包括火花試驗設備、標準試樣、試驗方法(含試驗通則、鋼種判定及鋼材混料之鑑別試驗)、鋼種判定基準、鋼種判定困難之處理等。</p>

標準總號	CNS 3939
標準名稱	鋼之硫印試驗法
英文名稱	Method of sulphur print for steels
修訂重點概要	<p>1.本標準通常適用於硫含量為質量分率 0.100 %以下鋼之硫印試驗法。但硫含量之質量分率超過 0.100 %時，可使用稀釋的腐蝕溶液進行試驗。此外，本標準亦適用於鑄鋼件。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>針對硫印試驗及其結果、適用性及結果評估進行說明，另增加試驗 目的及原理並報告。</p>

標準總號	CNS 12103
標準名稱	紙製品甲醛含量試驗法(乙醯丙酮法)
英文名稱	Method of test for formaldehyde content of paper products by acetylacetone
修訂重點概要	<p>1.本標準規定直接接觸皮膚之紙類加工品之甲醛萃出量試驗法(乙醯丙酮法)。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)為使語意明確，將原標題「紙製品游離甲醛含量試驗法(乙醯丙酮法)」修正為「紙製品甲醛含量試驗法(乙醯丙酮法)」。</p> <p>(2)包括「試藥」、「試樣之採取」、「試樣溶液之萃取」，並參考編擬依據新增複核試驗之「高效液相層析儀法(HPLC)」，以利相關單位參考使用。</p>

標準總號	CNS 12628
標準名稱	塑膠及硬橡膠—彈簧式硬度計之凹壓硬度(蕭氏硬度)測定法
英文名稱	Plastics and ebonite – Determination of indentation hardness by means of a durometer (Shore hardness)
修訂重點概要	<p>1.本標準規定以 2 種類型彈簧式硬度計測定塑膠及硬橡膠凹壓硬度的方法：A 型使用於較軟材料，D 型使用於較硬材料。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)新增 4.4「經校正之彈簧」，規定計算 A 型及 D 型硬度計之壓頭施力公式。</p> <p>(2)修訂第 5 節「試片」(例：厚度由 6 mm 以上修訂為 4 mm 以上)。</p> <p>(3)新增第 6 節「校正」，使用天平及 4.4 中計算壓頭施力之公式來進行校正。</p>

標準總號	CNS 15730
標準名稱	木材－塑膠之再生複合材
英文名稱	Wood-plastic recycled composite
修訂重點概要	<p>1. 本標準適用於主要供建材用途之木材－塑膠再生複合材之原料所使用之回收材料之種類及配合比例，並規定再生複合材所要求之性能及其試驗法。</p> <p>2. 主要修訂內容</p> <p>配合國際間塑化劑管制之趨勢，刪除 DMP、DEP 等 2 種塑化劑，將「8 種塑化劑含量」修正為「6 種塑化劑含量」，以利相關單位參考使用並使產製業者有一致之依循規範。</p>