## 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 112 年 7 月 20 日 發文字號:經標一字第 11210013910 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 35 種(詳如附件目錄)。

依 據:國家標準制定辦法第十七條。

代理局長 謝 翰 璋

## 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
3559	K6350	硫化橡膠或熱塑性橡膠抗撕裂強度試驗法
3560	K6351	硫化橡膠或熱塑性橡膠壓縮永久變形試驗法
5341	K6458	硫化橡膠或熱塑性橡膠密度測定法
9891	K6734	泡沫乳膠墊檢驗法
10014	K6743	丙烯腈丁二烯合成橡膠檢驗法
10020	K6748	硫化橡膠或熱塑性橡膠應力鬆弛試驗法
10275	K6776	未硫化橡膠威廉可塑度檢驗法
10350	K6777	苯乙烯丁二烯合成橡膠乳膠檢驗法
10351	K6778	苯乙烯丁二烯合成橡膠檢驗法
15656	K61203	卡車及客車輪胎相對濕地抓地力性能量測法-載重下之新輪胎
554	K2005	噴漆稀釋劑
1157	K2029	醇酸樹脂瓷漆
4939	K2090	環氧樹脂柏油漆
16023	K2252	金屬結構物用重防蝕塗料
11798	K6894	鋼船船底塗料防污性試驗法
11808	K6899	不飽和聚酯樹脂油灰檢驗法
15200-7-1	K61152-7-1	塗料一般試驗法-第7-1部:塗膜之長期性能-耐鹽水噴霧

## 國家標準

標準總號 CNS Number	類 號 Category Number	標 準 名 稱 Title of Standard
15200-7-2	K61152-7-2	塗料一般試驗法一第7-2部:塗膜之長期性能一耐濕性(持續性水冷凝)
15200-7-3	K61152-7-3	塗料一般試驗法一第7-3部:塗膜之長期性能一耐濕性(閒歇性水冷凝)
15200-7-4	K61152-7-4	塗料一般試驗法-第7-4部:塗膜之長期性能-耐濕冷熱循環試驗
15200-7-5	K61152-7-5	塗料一般試驗法-第7-5部: 塗膜之長期性能-室外暴露耐候性
15200-7-6	K61152-7-6	塗料一般試驗法-第7-6部:塗膜之長期性能-人工耐候性及人工輻射暴露(濾過的氙弧輻射暴露)
15200-7-7	K61152-7-7	塗料一般試驗法-第 <b>7-7</b> 部:塗膜之長期性能-加速耐候性 <b>(</b> 紫外線螢光燈及水 <b>)</b>
15200-7-8	K61152-7-8	塗料一般試驗法-第 <b>7-8</b> 部:塗膜之長期性能-耐循環腐蝕試驗法- 鹽水噴霧/乾燥/濕潤
15200-8-1	K61152-8-1	塗料一般試驗法-第8-1部:塗膜劣化評估-一般原則及等級
15200-8-2	K61152-8-2	塗料一般試驗法一第8-2部:塗膜劣化評估一起泡等級
15200-8-3	K61152-8-3	塗料一般試驗法-第8-3部:塗膜劣化評估-銹蝕等級
15200-8-4	K61152-8-4	塗料一般試驗法-第8-4部:塗膜劣化評估-龜裂等級
15200-8-5	K61152-8-5	塗料一般試驗法-第8-5部:塗膜劣化評估-片狀剝落
15200-8-6	K61152-8-6	塗料一般試驗法-第8-6部:塗膜劣化評估-粉化等級(黏膠帶法)
15832-1-1	K61220-1-1	塗料成分試驗法-第 <b>1-1</b> 部:通則-—般試驗條件
15832-1-2	K61220-1-2	塗料成分試驗法-第 1-2 部:通則-加熱殘分
15832-2-1	K61220-2-1	塗料成分試驗法-第2-1部:溶劑可溶物中成分分析-酸價(滴定法)
15832-2-2	K61220-2-2	塗料成分試驗法-第 2-2 部:溶劑可溶物中成分分析-軟化點(環與球法)
15832-2-4	K61220-2-4	塗料成分試驗法-第2-4部:溶劑可溶物中成分分析-醇酸樹脂