

奈米標章使用證書

證書編號:(110) 奈證字第008號

茲據 電光企業股份有限公司

申請奈米標章經核與「台灣奈米技術產業發展協會奈米標章產品驗證制度作業要點」規定相符,特予證明並摘錄證明事項如下:

(一) 廠商名稱:電光企業股份有限公司

(二) 廠商編號:008

(三) 地址:新北市樹林區中山路二段131號

(四) 負責人姓名: 李文宜

(五) 認可產品: 奈米表面處理抗污衛生陶瓷器

(六)產品名稱、型號、認可產品編號及功效:詳如奈米標章使用證書附頁,

共二頁。

(七) 認可有效期間:自民國110年01月01日

至民國110年12月31日



台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 110 年 01 月 01 日



奈米標章使用證書附頁一

證書編號:(110) 奈證字第008號

(一) 廠商名稱:電光企業股份有限公司

(二) 認可產品: 奈米表面處理抗污衛生陶瓷器

(三)產品名稱、型號、認可產品編號及功效:

產品名稱	型號/規格	認可產品編號	性能功效說明
	C5100WK	00043	
	C5942K	00048	
	C5803K	00449	
	C5804K	00450	
	C7923K	00455	
	C7924K	00456	符合「TN-008奈
	C7913K	01243	米表面處理抗污 衛生陶瓷器驗證
	C7914K	01244	規範」之要求,
	C2923K	02698	(1)耐久性測試
00 88 EE 13	C2924K	02699	(耐刷洗性)
單體馬桶	C5973GK	02783	前角以殘於污留%。染小稠殘於 別:00水於,比,污例 性測,2後角以殘於污留%,以性洗期觸。染小稠殘於、以性洗期觸。染小稠殘於、如,有試,200水於,比,污例
	C5974GK	02784	
	C5973K	02785	
	C5974K	02786	
	C2933K	02787	
	C2934K	02788	
	C5813K	02789	
	C5814K	02790	
	C5823K	03112	
	C5824K	03113	
雙件式馬桶	C5653AK	00055	
	C5654AK	00057	
	C5255AK	00250	
	C5256K	00251	
	C5700K	00254	
	C5710K	00463	
	C5394K	00750	
	C3623K	01247	
	C3624K	01248	
	C5258K	01249	*

產品名稱	型號/規格	認可產品編號	性能功效說明
	C5391K	01250	符合「TN-008奈 米表面處理抗污衛生陶瓷器驗證
	C5526K	01251	
	C3703K	02700	
	C3704K	02701	
	C5258UK	02791	
	C5259K	02792	
雙件式馬桶	C5526UK	02793	
	C5527K	02794	規範」之要求,
	C5672PK	02795	(1)耐久性測試
	C5720K	02796	(耐刷洗性)
	C5730K	03114	前,水接觸 角大於100°
	C5693K	03138	以上,污染
	C5694K	03139	殘留比例小
	C5125K	00255	於1%, 濃稠
	C5220K	00256	污物污染殘 留比例小於
蹲式馬桶	C5240K	00260	1%。
	C5240PK	00261	(2)耐久性(耐刷
	C5260AK	00262 C	洗性)測試:
U J	L3101K	00065	刷洗 2,000
	L3104K	00066	週期後,水 接觸角大於
	L3111K	00067	立节000以上,
	L3114K	00068	泛 滨殘留比
洗面盆	L1131K	D 00069-	例小於1%・
	L1151K	00070	濃稠污物污染殘留比例
	L1154K	00071	小於5%。
	L5301K	00073	TTT
	L5304K	00074	DIC
	L8300WK	00075	
	L9701K	00076	
	L1431K	00265	Ci ala

台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 110 年 01 月 01 日

奈米標章原隸屬經濟部工業局,商標註冊第01165517號,為推動產業發展,自中華民國105年12月19日 移轉至台灣奈米技術產業發展協會,仿冒必究。



奈米標章使用證書附頁二

證書編號:(110) 奈證字第008號

(一) 廠商名稱:電光企業股份有限公司

(二) 認可產品: 奈米表面處理抗污衛生陶瓷器

(三)產品名稱、型號、認可產品編號及功效:

產品名稱	型號/規格	認可產品編號	性能功效說明
A	L1434K	00266	
	L1580K	00267	
	L1586K	00268	
	L1750K	00269	
	L1821K	00270	7
	L1824K	00271	符合「TN-008奈
	L1860K	00272	米表面處理抗污 衛生陶瓷器驗證
	L3121K	00276	規範」之要求,
	L3131K	00277	(1)耐久性測試
	L5141K	00466	(耐刷洗性)
	L6301K	01254	前·水接觸 角大於100°
	L1880NK	01257	以上,污染
	L6811K	02703	殘留比例小
	L6801K	02704	於1%, 污物比。 (2) 耐洗刷週接的 1%, 污物比。 (2) 耐洗刷週接的 100 染小稠殘於 100 染小稠殘於污留 1% 物比。 (2) 大上留 1% 物比。 (2) 大上留 1% 物比。 (4) 大上留 1% 物比。
Na	L5161K	02705	
洗面盆	L5170K	02706	
	L5150K	02707	
	L5501K	02708	
	L1761K	02709	
	L1581K	02710	
	L6711K	02797	
	L1751K	02798	
	L1840K	02799	
	L1890NK	02800	
	L3141K	02801	
	L3150K	02802	
	L3300K	02803	
	L3301K	02804	
	L3501K	02805	
	L5120K	02806	č.

產品名稱	型號/規格	認可產品編號	性能功效說明
洗面盆	L5130K	02807	
	L1771K	03140	
	L5511K	03141	
	U4130FK	00754	符合「TN-008奈 米表面處理抗污
	U4132FK	00755	
	U4200FK	00759	
	U4300WK	00760	
	U4900K	00768	規範」之要求・
	U4201AK	01259	(1)耐久性測試(耐刷洗性)
	U4130PFK	02711	
	U4132PFK	02712	前,水接觸 角大於100°
	U4201FK	02713	以上,污染
.1. Æ 99	U4320FK	02715	殘留比例小
小便器	U4322FK	02716	於1%,濃稠
	U4360FK	02717	污物污染效 留比例小於
	U4362FK	02718	1%。
	U4202FK	02719	(2)耐久性(耐晶
	U2120FK	02808	洗性)測試:
	U2122FK	02809	刷洗2,000
	U2300FK	92810	週期後・ホ 接觸角大所
	U2302FK	02811	立 TOO 以上,
	U4230FK	03142	污染殘留出
	U4232FK	D 03143	例小於1%,
	V2700K	02812	機稠污物污染 染殘留比例
拖布盆	V2900K	02813	小於5%。
	V2901K	02814	TITI
污物盆	V2500K	02815	
	V2300K	03137	516
	V2500NK	03144	UIU

台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 110 年 01 月 01 日

奈米標章原隸屬經濟部工業局,商標註冊第01165517號,為推動產業發展,自中華民國105年12月19日 移轉至台灣奈米技術產業發展協會,仿冒必究。