

奈米標章使用證書

證書編號:(111) 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111年01月01日

至民國111年12月31日



台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 111年01月01日



奈米標章使用證書附頁一

證書編號:(111) 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	Z
	C7924K	00456	符合「TN-008奈 米表面處理抗污
	C7913K	01243	衛生陶瓷器驗證
	C7914K	01244	規範」之要求,
	C2923K	02698	(1)耐久性測試
	C2924K	02699	(耐刷洗性)
單體馬桶	C5973GK	02783	前,水接觸 角大於100°
早短心情	C5974GK	02784	以上,污染
	C5973K	02785	殘留比例小
	C5974K	02786	於1%,濃稠
	C2933K	02787	污物污染殘 留比例小於
\ \	C2934K	02788	1%。
	C5813K	02789	(2)耐久性(耐刷
	C5814K	02790	洗性)測試:
	C5823K	03112	刷 洗 2,000 週期後,水
	C5824K	03113	接觸角大於
	C5893K	03244	100°以上,
	C5894K	03245	污染殘留比
	C5653AK	00055	例小於1%, 濃稠污物污
雙件式馬桶	C5654AK	00057	減
	C5255AK	00250	小於5%。
	C5256K	00251	
	C5700K	00254	
	C5710K	00463	
	C5394K	00750	
	C3623K	01247	

產品名稱	型號/規格	認可產品編號	性能功效說明
	C3624K	01248	
	C5258K	01249	
	C5391K	01250	
	C5526K	01251	
	C3703K	02700	
	C3704K	02701	符合「TN-008奈 米表面處理抗污
	C5258UK	02791	木衣山処理加多 衛生陶瓷器驗證
	C5259K	02792	規範」之要求,
雙件式馬桶	C5526UK	02793	(1)耐久性測試
	C5527K	02794	(耐刷洗性)
	C5672PK	02795	前,水接觸 角大於100°
	C5720K	02796	以上,污染
	C5730K	03114	殘留比例小
	C5693K	03138	於 1%, 濃 稠
	C5694K	03139	污物污染殘 留比例小於
	C5528K	03246	1% •
	C5276K	03247	(2)耐久性(耐刷
	C5125K	00255	洗性)測試:
	C5220K	00256	刷洗 2,000 週期後・オ
蹲式馬桶	C5240K	00260	──週期後, 办 接觸角大於
	C5240PK	00261	1000以上,
	C5260AK	00262	污染殘留比
洗面盆	L3101K	00065	例小於1%,
	L3104K	00066	一濃糊污物污 染殘留比例
	L3111K	00067	小於5%。
	L3114K	00068	TITI
	L1131K	00069	
	L1151K	00070	5 6
	L1154K	00071	
	L5301K	00073	eф 🚾
		11100	

台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 111 年 01 月 01 日



奈米標章使用證書附頁二

證書編號:(111) 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
	L5304K	00074	
	L8300WK	00075	符合「TN-008奈 米表面處理抗污衛生陶瓷器驗證 規範」之要求,
	L9701K	00076	
	L1431K	00265	
	L1434K	00266	
	L1580K	00267	
	L1586K	00268	
	L1750K	00269	
	L1821K	00270	(1)耐久性測試
	L1824K	00271	(耐刷洗性)
	L1860K	00272	前,水接触 角大於100°
	L3121K	00276	以上,污染
	L3131K	00277	《殘於污留1% 耐法的 (2) 一次 (4)
	L5141K	00466	
光 王帝	L6301K	01254	
洗面盆	L1880NK	01257	
	L6811K	02703	
	L6801K	02704	
	L5161K	02705	
	L5170K	02706	
	L5150K	02707	
	L5501K	02708	
	L1761K	02709	
	L1581K	02710	
	L6711K	02797	
	L1751K	02798	
	L1840K	02799	
	L1890NK	02800	
	L3141K	02801	
	L3150K	02802	

產品名稱	型號/規格	認可產品編號	性能功效說明
AE UU C 119	L3300K	02803	1716-2000-43
	L3301K	02804	
	L3501K	02805	
	L5120K	02806	
	L5130K	02807	符合「TN-008奈
洗面盆	L1771K	03140	
	L5511K	03141	米表面處理抗污 衛生陶瓷器驗證
	L6021K	03248	規範」之要求,
	L6321K	03249	(1)耐久性測試
	L6821K	03250	(耐刷洗性)
	U2111K	00753	前,水接觸
	U4130FK	00754	角大於100° 以上,污染
	U4132FK	00755	殘留比例小
	U4200FK	00759	於 1%, 濃 稠
	U4300WK	00760	污物污染殘 留比例小於
	U4900K	00768	ー 1%。
	U4201AK	01259	(2)耐久性(耐刷
	U4130PFK	02741	洗性)測試:
	U4132PFK	02712	刷洗2,000
.1. / 99	U4201FK	02713	──週期後,水 ──選期後,水 接觸角大於
小便器	U4320FK	02715	100°以上,
	U4322FK	02716	方染殘留比
	U4360FK	02717	
	U4362FK	02718	展 何 わ 物 ら 染 殘 留 比 例
	U4202FK	02719	小於5%。
	U2120FK	02808	ПП
	U2122FK	02809	
	U2300FK	02810	מוכ
	U2302FK	02811	010
	U4230FK	03142	titu =

台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 111年01月01日



奈米標章使用證書附頁三

證書編號:(111) 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
小便器	U4232FK	03143	符合「TN-008奈 米表面處理抗污 衛生陶瓷器驗證 規範」之要求, (1)耐久性測試 (耐刷洗性)
	U2200K	03251	
力们更品	U2310K	03252	
	U2312K	03253	
	V2700K	02812	
拖布盆	V2900K	02813	前,水接觸
	V2901K	02814	角大於100°
	V2500K	02815	以上,污染 殘留比例小
污物盆	V2300K	03137	於1%,濃稠污物污染殘
	V2500NK	03144	
	以下空白		留比。 (2)耐性测试。 (2)耐性测试。 (2)耐性测试。 (2)耐性测试。 (2)耐性测试。 (3) (4) (4) (5) (5) (4) (4) (5) (5) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7



台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 111年01月01日