特潔全自動洗杯機

來至力多超音波有限公司,是一家專門製造各類清洗機的專業廠家,從實驗室標準型至醫院大量容量使用的隧道式全自動清洗機, 一應俱全。





LD-70T(4層)

多特潔



LD-150T







LD-D60-2T(2層)

雙層洗杯機

LD-70T(3層)





LD-D60



TEL:26587810 FAX:26587801 E-mail:leador.washer@msa.hinet.net http://www.leader21tw.net

力多超音波有限公司

LEADER® LD-70T一次洗一層共1藍(20個杯子)

本機一機四用 具有洗杯機、烘杯機、殺菌機、 存放櫃 四用途。

一、特點:

機器名稱:特潔環保機型洗杯機

清洗方式:360度旋轉、上下沖洗、高溫熱水噴射洗淨。 控制方式:微電腦控制、自動加熱、快速洗淨、洗清。 獨特設計、除洗杯外、尚有自動洗門邊、四週之功能。 本機一機四用、具有洗杯機、烘杯機、殺菌機、存放櫃...

等 四用途。

微電腦控制、一次洗淨、烘乾、殺菌一次完成。 材質:外殼、內槽採用不鏽鋼 sus304 製成。

LEADER® 型號:LD-70T (1 層)

一次洗淨、烘乾、殺菌自動完成!

164 cm

洗杯機存放架

杯籃

二、規格:

1. 外形尺寸: 60 x 65 x85cm。
2. 內部尺寸: 48 x 45x45cm。
3. 容積: 可容納60個杯子/3藍。

4. 噴洗方式:360度旋轉、上下沖洗、高溫熱水噴射洗淨。

5. 噴洗馬達:AC220v/1P/1/2HP x1個。

6. 排水馬達:AC220v x 100w x 1個。 7. 烘乾馬達:AC220v x 100w x1個。

8. 水槽加熱器:AC220V x 2KW。

9. 烘乾加熱器:AC220V x 2KW。

10. 熱水器:客戶自備。

11. 溫度控制:EGO30-110℃。

12. 安全裝置:

1)門感應開關。2)溫度開關。

- 13.控制方式:採微電腦DC低電壓控制回路。
- 14.自動清洗流程顯示面板:可顯示入水、加熱、清洗、排水、烘乾、殺菌、...等功能。
- 15:自動洗淨功能:洗淨時程顯示:
 - 1. 預洗及預熱流程:

可預洗及預熱、預洗完畢、自動加熱、並自動清洗、烘乾、殺菌一次完成。

- 2. 點心洗淨流程。(快洗程式)
- 3. 正餐洗淨流程。(正常洗程式)

17.入水口徑:1/2"PT。 18.排水口徑:11/2"PT。 19.電源:AC220V/ 1P/20A。

單層洗杯機





LEADER® LD-70T一次洗一層共2藍(40個杯子)

本機一機四用 具有洗杯機、烘杯機、殺菌機、 存放櫃 四用途。

一、特點:

機器名稱:特潔環保機型洗杯機

清洗方式:360度旋轉、上下沖洗、高溫熱水噴射洗淨。 控制方式:微電腦控制、自動加熱、快速洗淨、洗清。 獨特設計、除洗杯外、尚有自動洗門邊、四週之功能。 本機一機四用、具有洗杯機、烘杯機、殺菌機、存放櫃...

等 四用途。

微電腦控制、一次洗淨、烘乾、殺菌一次完成。 材質:外殼、內槽採用不鏽鋼 sus304 製成。

LEADER® 型號:LD-70T (2 層)

一次洗淨、烘乾、殺菌自動完成!

二、規格:

1. 外形尺寸: 60 x 65 x950cm。 2. 內部尺寸: 48 x 47x45cm。

3. 容積:可容納60個杯子/3藍。

4. 噴洗方式: 360度旋轉、上下沖洗、高溫熱水噴射洗淨。

5. 噴洗馬達:AC220v/1P/1/2HP x1個。

6. 排水馬達:AC220v x 100w x 1個。 7. 烘乾馬達:AC220v x 100w x1個。

8. 水槽加熱器:AC220V x 2KW。

9. 烘乾加熱器:AC220V x 2KW。

10. 熱水器:客戶自備。

11. 溫度控制:EGO30-110℃。

12. 安全裝置:

1)門感應開關。 2) 溫度開關。

13.控制方式:採微電腦DC低電壓控制回路。

14.自動清洗流程顯示面板:可顯示入水、加熱、清洗、排水、烘乾、殺菌、...等功能。

15:自動洗淨功能:洗淨時程顯示:

1. 預洗及預熱流程:

可預洗及預熱、預洗完畢、自動加熱、並自動清洗、烘乾、殺菌一次完成。

2. 點心洗淨流程。(快洗程式)

3. 正餐洗淨流程。(正常洗程式)

17.入水口徑:1/2"PT。 18.排水口徑:11/2"PT。

19.電源:AC220V/ 1P/20A。

雙層洗杯機

杯籃





容量:清洗層2層 共40個杯子(清洗籃爲 46* 46公分)。



LEADER® LD-70T一次洗三層共3藍(60個杯子)

本機一機四用 具有洗杯機、烘杯機、殺菌機、 存放櫃 四用途。

一、特點:

機器名稱:特潔環保機型洗杯機

清洗方式:360度旋轉、上下沖洗、高溫熱水噴射洗淨。 控制方式:微電腦控制、自動加熱、快速洗淨、洗清。 獨特設計、除洗杯外、尚有自動洗門邊、四週之功能。 本機一機四用、具有洗杯機、烘杯機、殺菌機、存放櫃... 等四用途。

微電腦控制、一次洗淨、烘乾、殺菌一次完成。 材質:外殼、內槽採用不鏽鋼 sus304 製成。

LEADER® 型號:LD-70T

一次洗淨、烘乾、 殺菌自動完成!

二、規格:

1. 外形尺寸: 60 x 65 x165cm。 2. 內部尺寸: 48 x 47x90cm。

3. 容積:可容納60個杯子/3藍。

4. 噴洗方式:360度旋轉、上下沖洗、 高溫熱水噴射洗淨。

5. 噴洗馬達:AC220v/1P/1HP x1個。 6. 排水馬達:AC220v x 100w x 1個。 7. 烘乾馬達:AC220v x 200w x1個。 8. 水槽加熱器:AC220V x 2KW。

9. 烘乾加熱器:AC220V x 2KW。

10. 熱水器:客戶自備。

11. 溫度控制: EGO30-110℃。

12. 安全裝置:

1)門感應開關。 2) 溫度開關。

13.控制方式:採微電腦DC低電壓控制回路。

14.自動清洗流程顯示面板:

可顯示入水、加熱、清洗、排水、 烘乾、殺菌、...等功能。

15:自動洗淨功能:洗淨時程顯示:

1. 預洗及預熱流程:

可預洗及預熱、預洗完畢、

自動加熱、並自動清洗、烘乾、殺菌一次完成。

2. 點心洗淨流程。(快洗程式)

3. 正餐洗淨流程。(正常洗程式)

17.入水口徑: 1/2"PT。 18.排水口徑: 11/2"PT。 19.電源: AC220V/ 1P/20A。









LEADER® LD-70T一次洗四層共4藍(80個杯子)

本機一機四用 具有洗杯機、烘杯機、殺菌機、 存放櫃 四用途。

一、特點:

機器名稱:特潔環保機型洗杯機

清洗方式:360度旋轉、上下沖洗、高溫熱水噴射洗淨。 控制方式:微電腦控制、自動加熱、快速洗淨、洗清。 獨特設計、除洗杯外、尚有自動洗門邊、四週之功能。 本機一機四用、具有洗杯機、烘杯機、殺菌機、存放櫃...

等四用途。

微電腦控制、一次洗淨、烘乾、殺菌一次完成。 材質:外殼、內槽採用不鏽鋼 sus304 製成。

LEADER® 型號:LD-70T

一次洗淨、烘乾、殺菌自動完成!

二、規格:

1. 外形尺寸: 60 x 65 x178cm。
2. 內部尺寸: 48 x 47x90cm。
3. 容積: 可容納80個杯子/4藍。

4. 噴洗方式: 360度旋轉、上下沖洗、高溫熱水噴射洗淨。

5. 噴洗馬達:AC220v/1P/1HP x1個。 6. 排水馬達:AC220v x 100w x 1個。 7. 烘乾馬達:AC220v x 200w x1個。 8. 水槽加熱器:AC220V x 2KW。 9. 烘乾加熱器:AC220V x 2KW。

10. 熱水器:客戶自備。

11. 溫度控制: EGO30-110℃。

12. 安全裝置:

1)門感應開關。 2) 溫度開關。

- 13.控制方式:採微電腦DC低電壓控制回路。
- 14.自動清洗流程顯示面板:可顯示入水、加熱、清洗、排水、烘乾、殺菌、...等功能。
- 15:自動洗淨功能:洗淨時程顯示:
 - 1. 預洗及預熱流程:

可預洗及預熱、預洗完畢、自動加熱、並自動清洗、烘乾、殺菌一次完成。

- 2. 點心洗淨流程。(快洗程式)
- 3. 正餐洗淨流程。(正常洗程式)

17.入水口徑:1/2"PT。 18.排水口徑:11/2"PT。 19.電源:AC220V/ 1P/20A。



LD-70T(4層)

水質渦濾器





特潔環保機型洗杯機 LEADER® LD-150T

一次洗五層共10藍(200個杯子)



36 特潔



LD-150T 洗杯機

一、規格:

1. 外形尺寸: 97 x 65 x198cm。
2. 內部尺寸: 85 x 47x120cm。
3. 容積: 可容納200個杯子/10藍。

4. 噴洗方式: 360度旋轉、上下沖洗、高溫熱水噴射洗淨。

5. 噴洗馬達:AC220v/1P/2HP x1個。
6. 排水馬達:AC220v x 100w x 1個。
7. 烘乾馬達:AC220v x 200w x1個。
8. 水槽加熱器:AC220V x 2KW。
9. 烘乾加熱器:AC220V x 2KW。

10. 熱水器:客戶自備。

11. 溫度控制: EGO30-110℃。

12. 安全裝置:

1)門感應開關。 2) 溫度開關。

- 13.控制方式:採微電腦DC低電壓控制回路。
- 14.自動清洗流程顯示面板:可顯示入水、加熱、清洗、排水、烘乾、殺菌、...等功能。
- 15:自動洗淨功能:洗淨時程顯示:
 - 1. 預洗及預熱流程:

可預洗及預熱、預洗完畢、自動加熱、並自動清洗、烘乾、殺菌一次完成。

- 2. 點心洗淨流程。(快洗程式)
- 3. 正餐洗淨流程。(正常洗程式)

17.入水口徑:1/2"PT。 18.排水口徑:11/2"PT。 19.電源:AC220V/ 1P/20A。





水質過濾器



特潔環保機型全自動洗杯機

LEADER® LD-200T一次洗五層共15藍(300杯子)

提供各國一小、中、大型環保機型 洗杯機之各項優惠服務以響應政府 環保政策,包含直接銷售、滿足您 的各項需求。



LEADER® LD-200T

一、規格:

1. 外形尺寸: 146 x 65 x198cm。
2. 內部尺寸: 134 x 47x120cm。
3. 容積: 可容納300個杯子/15藍。

4. 噴洗方式:360度旋轉、上下沖洗、高溫熱水噴射洗淨。

5. 噴洗馬達:AC220v/1P/3HP x1個。 6. 排水馬達:AC220v x 100w x 1個。 7. 烘乾馬達:AC220v x 200w x2個。 8. 水槽加熱器:AC220V x 3KW。

9. 烘乾加熱器:AC220V x 3KW。

10. 熱水器:客戶自備。

11. 溫度控制:EGO30-110℃。

12. 安全裝置:

1)門感應開關。 2) 溫度開關。

13.控制方式:採微電腦DC低電壓控制回路。

14.自動清洗流程顯示面板:可顯示入水、加熱、清洗、排水、烘乾、殺菌、...等功能。

15:自動洗淨功能:洗淨時程顯示:

1. 預洗及預熱流程:

可預洗及預熱、預洗完畢、自動加熱、並自動清洗、烘乾、殺菌一次完成。

2. 點心洗淨流程。(快洗程式)

3. 正餐洗淨流程。(正常洗程式)

17.入水口徑: 1/2"PT。 18.排水口徑: 11/2"PT。 19.電源: AC220V/ 1P/30A。

特潔環保機型全自動洗杯機

LEADER® LD-300T一次洗五層共20藍(400個杯子)

一. 用途:

適用於學校、幼稚園、部隊、機關團 體......皆適合採用。

微電腦控制、一次洗淨、烘乾、殺菌一次完成。



LD-LD-300T

二、規格:

1. 外形尺寸: 190 x65x198cm。

2. 內部尺寸:178 x 47 x120cm。 3. 容積:可容納400個 杯子。

4. 噴洗方式:360度旋轉、上下沖洗、高溫熱水噴射洗淨。

5. 噴洗馬達:AC220v/1P/2HP x2個。

6. 排水馬達: AC220v x 100w x 1個。

7. 烘乾馬達:AC220v x 200w x2個。

8. 水槽加熱器: AC220V x 6KW。

9. 烘乾加熱器:AC220V x 6KW。

10. 熱水器:客戶自備。 溫度控制:EGO30-110℃。

11. 安全裝置:

1)門感應開關。 2) 溫度開關。溫度30-110℃自由設定

12. 控制方式:採微電腦DC低電壓控制回路。

13. 自動清洗流程顯示面板:可顯示入水、加熱、清洗、排水、烘乾、殺菌、...等功能。

14:自動洗淨功能:洗淨時程、並有洗淨時間顯示:

1. 預洗及預熱流程:

可預洗及預熱、預洗完畢、自動加熱、並自動清洗、烘乾、殺菌一次完成。

2. 點心洗淨流程。(快洗程式)

3. 正餐洗淨流程。(正常洗程式)

15. 入水口徑: 1/2"PT。

16. 排水口徑: 11/2"PT。

17. 電源: AC220V/ 1P/40A。



洗杯機價目表

型號	容積	外型尺寸	定價價格
LD-D60(1層)	20個杯子	60*65*95cm	102,000元
LD-D60-2T (2層)	40個杯子	60*65*120 cm	108,000元
LD-70T(3層)	60個杯子	60*65*165 cm	114,000元
LD-70T(4層)	80個杯子	60*65*178 cm	117,600元
LD-150T	200個杯子	120*65*198 cm	192,000元
LD-200T	300個杯子	150*65*198 cm	252,000元
LD-300T	400個杯子	200*65*198cm	312,000元







LD-70T(2層)



LD-70T(3層)



LD-70T(4層)



LD-150T



LD-200T



LD-300T



特潔全自動洗杯機

一、特點:

機器名稱:特潔環保機型洗杯機

清洗方式:360度旋轉、上下沖洗、高溫熱水噴射洗淨。 控制方式:微電腦控制、自動加熱、快速洗淨、洗清。 獨特設計、除洗杯外、尚有自動洗門邊、四週之功能。

本機一機四用、具有洗杯機、烘杯機、殺菌機、存放櫃...等四用途。

微電腦控制、一次洗淨、烘乾、殺菌一次完成。

材質:外殼、內槽採用不鏽鋼 sus304 製成。

二、用途:

適用於學校、幼稚園、部隊、機關團體......皆適合採用。

三、水電按裝:

- 1. 電源:現場需裝有30A/2P之斷路器(BREAKER) 一只。
 - 2. 出廠機器用電量最大設定在AC220V/1P/15A。
 - 3. 水源:裝設4分給水口、附開關一個。若能給熱水更佳。如從熱水器接至機器 之入水 口、即是最佳之配置方式。
- 4. 排水:需配一11/2"之排水管路、供機器排水之用。
- 5. 清潔劑:使用無泡沬之清潔劑。用一2公升之瓶子、裝填無泡沬之清潔劑、置於沖洗 機之右側或後方、將清潔劑之吸入管、置於瓶內、機器啓動時會自動吸入定量之 清潔劑。
- 6. 本公司備有專用之清潔劑、歡迎洽詢。TEL:02-2658-7810。或0932-677-083謝謝!

歡迎洽詢服務電話:

力多超音波有限公司

TEL: 886-2-2658-7810 http://www.leader21tw.net





特潔環保機型全自動洗杯機

四.清洗效果之評估

可分爲官能檢查與殘留物檢查兩種:

(一) 官能檢查:

- ◆目視法:有無殘渣、異物於餐盤上殘留。
- ◆檢查透明玻璃杯或具光滑面的餐具於漂洗後,是否會再餐具表面型成一層光滑面; 若爲乾枯無水幕狀則表示洗滌不乾淨。

(二) 殘留物檢查:

- ◆澱粉試驗:以碘液試驗,若有藍色反映,則表示有澱粉殘留,未洗乾淨。
- ◆油脂試驗:以油紅(Sudan IV)試液,若發現有紅色殘留,則表示此餐具有油脂殘留。
- ◆蛋白質試驗:以寧海俊(Ninhydrin)試液,若發現有紫色殘留,則表示此餐具有油脂殘留。
- ◆ABS殘留物試驗:以Azure A試液,若氯仿呈藍色,則表示樣品表面殘留ABS。

五. 化學清潔劑

LEADER® 洗杯機。

請問洗劑會殘留嗎?

- 答:不會。洗杯機專用的洗劑為 鹼性、低泡沫配方,沖洗容易,而且因為洗瓶機採高溫洗淨,油污去除容易,洗劑的使用量可減至最低,再加上強勁水流沖洗,絕無殘留問題,潔淨有保障。
- 2. 酸性乾精清潔劑作何用途?
- 答: 洗杯機專用乾精、可中和主洗的鹼劑,沖洗容易,且潤洗時採高溫82度c洗淨,確保洗劑不殘留。

清洗過程符合行政院衛生署餐飲洗滌管理之檢測相關規定!!

六·特潔 洗杯機需有高溫清洗、特潔 洗杯機 溫度達80℃以上 微電腦PLC 控制具有三段式高壓噴洗,且烘乾溫度達110℃以上、確保殺菌與衛生。 故本公司 所提供之洗杯機、為高性能、高效率,又符合行政院衛生署餐飲洗滌管理之検測相關規定,所以敬請安心使用。



清洗機泛用型濃縮清洗劑

適用於玻璃器皿、塑膠器皿、PP材質器皿、PC材質器、美耐皿、不銹鋼器皿、瓷器皿、銀器皿...等等。

洗杯機專用洗劑,適用於大部份的餐具洗滌,如瓷器、玻璃器皿、塑膠器皿、美耐皿、銀器、不銹鋼器皿等,不適用於鋁、銅等軟質金屬。

沸點: 212°F 溶解性: 可溶於水 比重: 1.284 揮發比: 71 蒸發率: 1 酸鹼值: 12.9 氣味: 淡氯味 顏色: 淡黄

色 不可燃性

成分:氫氧化鈉、次氯酸鈉、界面活性劑、抑泡劑



抗硬水專用洗劑優越之特別配方,含鹼、隔離劑及軟水成分,在硬水中發揮良好功效,有效去除刀叉、盤、玻璃器皿、塑膠器皿、鍋盆器皿上的污垢,並減少因礦物質所造成不好的洗滌效果,最好的洗滌溫度是達到60~70℃。有效去除口紅、糖類、蛋白、乳酪、奶油和其他污垢,並可減少洗碗機內的水垢。沸點:212°F溶解性:可溶於水 比重:1.3 揮發比:70蒸發率:1 酸鹼值:12.6 氣味:無味 顏色:淡紅

色 不可燃性

成分:氫氧化鈉、界面活性劑、抑泡劑



快乾精

分濃縮及超濃縮配方,特殊的活性劑配方,可以發揮最好的餐具催乾效果,使餐具水紋降到最低,並能使瓷器及玻璃器皿等閃耀亮麗並防止清潔劑殘留,適合軟水及中硬水(新竹以北)區域使用。

濃縮快乾精VALUE爲一無泡,非離子表面活性劑,可減低水的表面張力,使餐具清洗後乾爽不殘留任何水漬於表面。適用於清洗溫度達180°F之各型洗碗機

沸點: 212°F 溶解性: 可溶於水 比重:1.02 揮發比: 58 蒸發率: 1 酸鹼值: 4.5 顏色: 藍綠色活性劑





附件二 洗杯機廠商屨約能力

廠商屢約能力

- 一、規格 LD-70T
- 1. 外部、內部尺寸面積圖(如附件一)
- 2. 規格詳述
- 二、目錄
- 三、廠商屨約能力(附銷售實蹟表影本)(如附件4)
- 2. 交貨及規劃:交貨期只要5天。現場安裝1天。
- 2.1-簽約
- 2.2-訂料(不繡鋼板及零件)
- 2.3-設計圖(硬體結構及電機與軟體設計)
- 2.4-交生產部製造(硬體結構完成)
- 2.5-電機配電及軟體輸入
- 2.6-工廠性能測試
- 2.7--工廠品質管制合格
- 2.8-拆卸成幾部份以利出貨
- 2.9-裝車交貨(交至目的地)
- 3.0- 至現場組合安裝
- 3.1-安裝完成
- 3.2-現場性能測試
- 3.3-品質合格
- 3.4-現場完工請求驗收

工作計劃表如下:

	需要工作天		
	洗杯機	合計	5天
2.1 簽約	0.5 天	0.5天	
2.2-訂料(不繍鋼板及零件)	0.5 天	0.5天	
2.3 設計圖(硬體結構及電機 與軟體設計)	0.5 夭	0.5 天	
2.4 交生產部製造(硬體結構 完成)	3天	3天	
2.5 電機配電及軟體輸入	1天	1天	



洗杯機 客戶使用名單:

- 1. 內政部
- 2. 內政部土地重劃工程局
- 3. 內政部資訊中心
- 4. 經濟部標準檢驗局
- 5. 台灣高等法院
- 6. 台灣高等法院檢察署
- 7. 台灣士林地方法院檢察署
- 8. 交通部民用航空局(桃園國際航空站)
- 9. 交通部民用航空局(飛航總台)
- 10. 台南科學管理局
- 11. 財團法人國際合作發展基金會(外交部)
- 12. 國立台灣大學
- 13. 國立台灣科技大學
- 14. 國立台中護理專科學校
- 15. 國立基隆高中
- 16. 國立中和高中
- 17. 中央健保局
- 18. 行政院農業委員會藥物毒物試驗所
- 19. 行政院農業委員會家畜衛生試驗所
- 20. 行政院農業委員會動植物防疫檢驗局
- 21. 國家衛生研究院
- 22. 食品工業發展研究所
- 23. 台南衛生局
- 24. 宜蘭縣環境保護局
- 25. 財團法人國家實驗研究院國家太空研究中心
- 26. 行政院衛生署樂生療養院
- 27. 行政院衛生署澎湖醫院
- 28. 行政院衛生署旗山醫院
- 29. 中山科學研究院
- 30. 永信藥品工業股份有限公司

洗碗機客戶實績

- 醫院及美食街:
- 長庚醫院、
- 台中醫院、
- 台大醫院
- 台中澄清醫院
- 淡水馬偕醫院
- 嘉義基督教醫院
- 梧棲沙鹿童醫院
- 亞東醫院
- 花蓮門諾醫院
- 耕莘醫院
- 慈愛綜合醫院
- 天主教湖口仁慈醫院
- 慈濟醫院 新店分院
- 台中林新醫院
- 台北市立關渡慢性病醫院
- 羅東博愛醫院
- 澎湖醫療大樓

•

公教機關團體:內政部役政署、國科會、陸軍官校、 中區職訓中心、華航、外交部、高等法院、 地方法院、公務員訓練所。

.

- 學校:長庚大學、台中一中、台中二中、成功大學、義守大學、 靜官大學、暨南大學、大里高中、台灣科技大學。
- 工廠:鴻海精密、廣達電腦、永大電機、環隆電子、凸版電子、 佳能電子、福華電子、智邦電子、興農(友達)、突破通訊。

兩年內承辦相關工作業績:洗碗機客戶實績

學校30台 部隊29台 幼稚園100台 海巡署41台 退輔會榮民安養中心12台 洗碗機銷售實績約200台



SGS CE証書

SGS Taiwan Ltd. EC Laboratory

134, Wu Kung Road, WuKu Ind. Zone, Taipei, Taiwan, R.O.C. Tel: +886-2-2299-3279 Fax: +886-2-2299-9489





Certificate No: ED/2005/60040-3

CERTIFICATION OF EMC COMPLIANCE

SGS-TW Reference No. : ED/2005/60040-3

Model No. : LD-150T;LD-200T;LD-300T;LD-450UB;LD-650UB;

LD-70T;LD-PLC-210;LD-D60;LD-D60-2T;LD-W200

Product Name : Microprocessor auto washing machine for cleaning

disinfecting and drying

Applicant : LEADER ULTRASONIC CO., LTD.

(力多超音波有限公司)

Address of Applicant : NO 67, HANSAN ROAD SEC. 2, TAIPEI, TAIWAN ,R.O.C.

SGS approved laboratory : SGS Taiwan

Date of Issue : JULY 14 2005

Test(s) Required : EN60601-1-2: 2002; CISPR 11: 1997; Group 1: Class B,

Conclusion

The equipment complies with the principal protection requirement of the directive 89/336/EEC amended by directives 92/31/EEC and 93/68/EEC. The apparatus meets the requirements of the above standards.

*This certification is only valid for the equipment and configuration described, and in conjunction with the test data detailed above. It contains the result of the single examination of the subject being in hand and does not represent any universally valid decision concerning the quality of any other subject of the current production.

Authorized Signatory:

SGS TAIWAN LTD

SGS TAIWAN LTD. Jason Lin

Copyright of this certificate is owned by SGS EC Laboratory and may not be reproduced other than in full and with the prior approval of the Manager of SGS Taiwan EC Laboratory.

This document is issued, on the Client's behalf, by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf. The Client's attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein.

Any other holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not expuerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents.

SGSPAPER 06550046



受訓證書証書

