

光田醫院向上院區眼科-角膜地圖儀*1

項目名稱及規格說明	廠商檢核 (標示佐證出處)
角膜地圖儀	
(1)球面測量範圍: -20.00D至+22.00D	
散光測量範: 0.00至±12.00D	
散光測量範圍: 0至180度	
測量範圍:直徑2.0至9.5mm	
(2)角膜地圖儀功能	
角膜測量範圍:0.5至11.0mm	
角膜屈光範圍:10至100D	
(3)自動角膜曲率 (Auto Keratometer)	
角膜曲率半徑測量範圍:5.00至10.00 mm	
角膜屈光力測量範圍:33.75至67.50 D	
角膜散光度數測量範圍: 0 D至±12.00 D	
角膜散光軸度測量範圍: 0°至180°	
(4)自動屈光度(Auto Refractometer)	
屈光度球面測量範圍: -20.00D至+22.00D	
屈光度散光測量範: 0.00至±12.00D	
屈光度散光測量範圍: 0至180度	
(5)其他測量	
瞳孔距離測量(PD 測量):30至85 mm	
角膜直徑測量(WTW 測量):13.0 mm 或以下	
瞳孔直徑測量(PS 測量):1.0至10.0 mm	
(6)其他功能	
儀器對焦方式 : 3D自動對焦 (X、Y、Z 軸)	
印表機 : 配有自動裁紙機的熱感型式印表機 (內置)	
存儲 : 固態硬碟 (內置於主機中)	
介面連接器 : RS-232C、USB (USB2.0)、LAN 端口	
(7)電氣額定參數	
電源:交流 100至240 V ±10%、50/60 Hz、 功耗:110 VA	
(8)電動升降桌--標配	
(9)電腦+螢幕一套(需含DICOM傳輸功能)	

光田醫院採購案規格書

●●請確認上表規格之廠商檢核欄位，皆有標明佐證出處或寫出差異處，謝謝

廠商檢核蓋章處： _____