

核能研究所重大研發設備相關資訊表-106

歸屬單位	機械系統	預算代號	99710402		
購買日期	99/8/24	財產編號	3100506-0019-0000007		
設備名稱	頻譜量測及標準光源				
類別	<input type="checkbox"/> 微結構分析儀具 <input type="checkbox"/> 物理化學特性分析儀具 <input type="checkbox"/> 化學成分分析儀具 <input type="checkbox"/> 放射性分析儀具 <input type="checkbox"/> 機械性能測試儀具等 <input type="checkbox"/> 其他：_____				
廠牌名稱	SOMA				
規格	光譜量測範圍：300~2200 nm。 標準光源校正波長範圍：250~2500nm。				
型號	S-9000 & S-9900				
設置場所	041 館 2F				
採購途徑	<input checked="" type="checkbox"/> 國內採購 <input type="checkbox"/> 國外採購 <input type="checkbox"/> 自行設計(並委外)製作 <input type="checkbox"/> 其他：_____				
購置計畫名稱	核能研究所高聚光太陽光發電高研發中心建置-模組驗證技術建立與應用				
使用年限	5 年	每年維護費用估計	30 仟元		
功能說明	可執行室內、外光源頻譜量測，並執行可攜式光譜儀校驗測試。				
保管單位	機械系統	保管人	林聰得	聯絡電話	03-4711400#3397
操作人員	林聰得	諮詢人員	林聰得	聯絡電話	03-4711400#3397
是否為共同使用	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 註：所稱共同使用，係指可提供所內非保管單位使用，或兼可提供對外服務。				
可否提供對外服務	<input type="checkbox"/> 可 <input checked="" type="checkbox"/> 否 提供所外單位借用。 <input checked="" type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 否 接受所外單位或自然人委託代為測試。 <input type="checkbox"/> 可 <input checked="" type="checkbox"/> 否 同意所外單位派員或自然人自行操作。 填同意所外單位派員或自然人自行操作時，操作人員資格說明：  <input type="checkbox"/> 其他(請說明)：				
開放服務項目	室內、外光源頻譜量測，光譜儀校正量測技術服務				

