## 藍光生技深耕

## 分子生物及細胞研究儀器產業 矢志成為知名台灣品牌

藍光生技(Blue-Ray Biotech )的創辦團隊,憑藉著超過十五年的專業製造代工(ODM/OEM)經驗,更進一步提升行 銷力,以自有品牌耕耘全球市場,期許能為台灣產品在該產業建立一席之地。

「Better Equipment, Better Research。研究實驗得力於良好的設備」,在細胞和 分子生物學迅速發展的背後,實驗研究所使用的儀器設備扮演著重要角色。

高端生物實驗儀器在我國雖非明星產業,但有一群懷抱理想的研發人員已耕耘多 年。藍光生技的創辦團隊憑藉著超過十五年的專業製造代工(ODM/OEM)經驗,以自 有品牌耕耘全球市場,期許能為台灣產品在全球市場佔一席之地。

公司的產品發展藍圖包括了自細胞、基因、核酸,到蛋白質研究所使用的儀器, 協助世界各地的研究者層層深入解開生物的奧秘。目前的產品線包括聚合酶連鎖反應 儀,電動分注器,電動吸量器和微量離心機。此外,研發中的活細胞成像系統、微量分 光光度計及其他產品也將陸續問世。

為了與時並進,並能完美符合客戶的需求,藍光生物科技不斷在研發上投入資源。 公司核心能力結合了生物研究及電子系統兩大科技,堅強的產品設計及研發團隊,包括 了在電子系統方面的電子、軟/韌體,以及機構的資深研發工程師,而在生物研究部分 則集結了分子生物、生化科技、製藥等領域菁英。同時,藍光生技在品質的提升上也不 遺餘力,公司全部產品都在台灣研發及製造,在 ISO-9001 和 ISO-13485 認證的把關下, 所有的研發、製造、銷售、服務專業人員和其他同仁在工作上都進行嚴格的品質控管, 以確保客戶滿意。

藍光生技積極拓展全球行銷網路及提升品牌知名度,其 TurboCycler 2 聚合酶連鎖 反應儀榮獲 2019 年台灣精品獎,且在全球各地有超過五十家簽約經銷商,除了積極運 用各種行銷策略建立品牌知名度外,並持續透過年度全球代理商大會及多項行銷方案, 強化在地行銷。公司全體積極努力,期待能讓藍光生技在高端生物實驗儀器領域,成為 知名台灣品牌。



◆研究實驗的得力於良好的設備





