

海通國際領投美國創新生物科技公司 Orig3n

香港，2018年6月25日 - 海通國際證券集團（665.HK）宣佈旗下的私募股權投資部參與並領投美國創新生物科技公司 Orig3n 的 B 輪融資。這是海通國際繼今年三月完成參與 TCR2 Therapeutics 的 B 輪融資後在生物醫療科技領域的另一個重要佈局。

Orig3n 成立於 2014 年，總部位於美國波士頓，業務包括提供面向個體消費者的基因檢測產品，以及異體誘導性多能幹細胞（iPSC）移植療法的研發和細胞庫的建立。iPSC 技術是基於 2012 年諾貝爾生理學或醫學獎獲得者 John Gurdon 和山中伸彌在成體細胞逆向分化為幹細胞的研究成果。Orig3n 的主要長期投資人包括 Hatteras Venture Partners、興諾資本、LabCorp、180 Degree Capital 和 DEFTA Partners。

自 2016 年下半年進入市場，Orig3n 的基因檢測產品迅速獲得了出色的市場回饋和強勁的銷售增長，目前在 Amazon 的線上銷量穩居全美前三。Orig3n 背靠自身出色的基因分析技術以及自有基因檢測實驗室，為消費者提供良好的檢測體驗和親民的產品定價。除美國地區外，Orig3n 的基因檢測產品已進入拉丁美洲市場，並且與數家新的合作夥伴簽訂協定，將於近期開始在中國和東南亞等基因檢測需求強烈的市場進行銷售。目前已分別與一家領先的中國保險機構和一家知名的東南亞商業集團展開合作，將於近期在當地市場完成產品發佈和專案運營。另外，Orig3n 建立了世界上最多的有 HLA 特徵的超級供體數的誘導性多功能幹細胞庫，可以匹配 90% 的美國人口的免疫情況，具有很高的醫療研究價值。

海通國際私募股權董事總經理鄧晞女士表示：“Orig3n 正逐步完善全球化銷售佈局，其發展前景令人期待。海通國際 PE 投資團隊看好 Orig3n 出色的基因分析技術，將為全球和中國消費者提供更多個性化的基因測試選擇。Orig3n 通過其 iPSC 技術壁壘所尋找到的超級細胞供體對人群免疫特徵有著廣泛的覆蓋，iPS 細胞庫能幫助藥物研究機構和製藥企業有效進行藥物研發中的靶點篩選以及細胞療法。”

海通國際執行委員會委員兼首席投資官孫彤表示：“海通國際的私募股權投資團隊持續關注生物科技創新。海通國際正進一步完善其在生物醫療領域的行業佈局。希望通過股權投資的方式說明企業迅速成長，以期能夠為美國醫療技術在中國的商業落地建立起橋樑的作用。”



海通國際證券集團有限公司

海通國際證券集團有限公司(「海通國際」, 股份代號: 665.HK)是一家立足香港, 面向全球的國際金融機構, 致力於成為連接中國與海外資本市場的橋樑。母公司為海通證券股份有限公司(股份代號: 600837.SH·6837.HK)。

海通國際為近20萬全球及本地企業、機構及零售、高淨值客戶提供包括企業融資、財富管理、資產管理、機構客戶業務(主要包括固定收益及衍生產品、機構股票業務)、投資業務等全面金融產品及服務。海通國際擁有穩健及國際標準的風險管理體系, 獲穆迪Baa2及標準普爾BBB長期信用評級。目前已構建了涵蓋香港、新加坡、紐約、倫敦、東京及孟買等全球主要資本市場的金融服務網路, 矢志成為具有國際競爭力、系統重要性及品牌影響力的國際頂尖精品投行。

查詢詳情, 請聯絡:

海通國際證券集團有限公司

鄧玉珊 Theresa Tang

電話: (852) 2213 8508

電郵: theresa.ys.tang@htisec.com