

專用技術名詞

本專用技術名詞包括本招股章程所採用與本集團及其業務有關的若干專用技術名詞。專用技術名詞及涵義未必與業內標準或使用方法一致：—

「胞必佳」	指	中文藥品名為「紅色諾卡氏菌細胞壁骨架」有效成份，包括菌酸、多聚阿拉伯半乳糖及粘肽，對癌性胸及腹水治療作用相當明顯
「生物反應器」	指	生物的活動依賴的基礎，表示接受刺激。生物由相應的特殊結構發生興奮產生相應的活動
「生物藥品」	指	利用生物技術製造的藥品，包括生化藥物和生物製品
「生物科技」	指	應用微生物、生物系統或其生物程序於生產及工業用途上，包括基因工程、細胞工程、酶工程及發酵工程
「心腦血管疾病」	指	是指由各種原因引起心腦的動脈系統與靜脈系統發生病理性改變所造成的疾病
「腦血栓」	指	由於供應腦部的動脈的血栓形成，使動脈管狹窄或完全閉塞，發生缺血性病變和梗塞，引起局限性神經功能障礙
「腦梗塞」	指	腦細胞部份組織包括神經原、神經膠質腦血管系統，由於血液供應缺乏而發生的壞死
「膠原酶」	指	可由纖維細胞、巨噬細胞、中性細胞及上皮細胞等產生，經某些蛋白酶激活才有活性。不同來源的膠原酶對不同類型膠原的降解能力不同
「糖尿病」	指	由於胰島素缺乏或胰島素的生物效應而引起的代謝障礙，為以持續的血糖升高和出現糖尿為主証的常見病
「腸溶膠素」	指	能在鹼性體液中溶解的膠囊
「纖維蛋白」	指	是由血液纖維蛋白原生成的一種物質，參與血液的凝固作用

專用技術名詞

「纖維蛋白質」	指	是血液裏存在的一種蛋白質、形狀呈纖維狀，在凝血酶的作用下，可以變成纖維蛋白，參與血液的凝固作用
「高血壓」	指	循環系統內血壓高於正常而言，通常指體循環動脈血壓增加
「凍乾」	指	真空及冷凍的乾燥方法
「心肌梗塞」	指	心肌因嚴重的缺氧缺血而發生急性壞死
「心肌肽素」	指	脊椎動物心臟分泌的激素，主要在心房肌細胞內合成，具有強大的利尿、利鈉、舒張血管和降血壓作用
「青霉素」	指	是一種抗生素藥物，主要作用於革蘭陽性菌
「纖溶酶激活劑」	指	是一種選擇性纖維蛋白溶酶原激活劑
「纖溶酶」	指	由重鏈組成的雙鏈結構。對纖維蛋白原和纖維蛋白有較強的親和作用和水解作用
「陳舊性血栓」	指	血栓形成一周後，開始「機化」即有纖維母細胞附着於纖維蛋白網絡上增殖並製造出膠原蛋白，加固血栓成為陳舊性血栓
「SAK 臨床應用研究」	指	葡激酶的臨床研究應用
「傳統中藥」	指	「傳統中國藥品」的簡稱，形容以傳統方法研製的中國藥品，例如根據中國藥方研製的丸、散、精及膏、丹等等
「血栓性脈管炎」	指	一種累及血管的炎症和慢性閉塞性疾病，主要侵犯肢體的中、小動脈，常有進行性加重的特點