

2014年10月14日
神戸天然物化学株式会社

弊社 KNC バイオリサーチセンター新工場棟竣工のお知らせ

弊社では、2005年にKNCバイオリサーチセンターを開設し、バイオテクノロジー技術を専門とする受託研究・受託製造事業をスタートさせるとともに、それまでに蓄積した化学合成技術との融合も鋭意図ってまいりました。この一環として、このたび、GMP管理での遺伝子組換え微生物を利用した医薬品及び関連製品を生産する設備の大幅な増強工事が完了しますので下記の通りお知らせいたします。

記

- 設備名称 : 神戸天然物化学株式会社 KNCバイオリサーチセンター 培養新棟(B棟)
建設地 : 兵庫県神戸市西区室谷1-1-1
建屋規模 : 鉄骨造4階建、延床面積1206㎡
主要設備 : 5m³培養槽およびこれに付随する精製設備を備えるGMP工場
(遺伝子組換え微生物《GILSP》対応*)
完成 : 2014年10月14日
総工費 : 約10億円



以上.

* GILSP (Good Industrial Large-Scale Practice)とは、優良工業製造規範のことです。特殊な培養条件以下では増殖できず、病原性がないため、最小限の拡散防止措置で取り扱うことができる遺伝子組換え微生物を GILSP 遺伝子組換え微生物といい、経済産業大臣が定めています。