

序號	專利名稱	專利類型	取得專利證書號	專利權起訖期間	摘要
1	耐高溫及耐乾燥之酵母菌及其篩選方法	發明	中華民國 第 I319779 號	2010.01.21-2027.03.14	本發明提供一種酵母菌菌株，包含在中華民國食品工業發展研究所菌種中心的寄存編號為 BCRC 920060 之菌株或衍生自該酵母菌菌株的突變體，該酵母菌菌株具有耐高溫與耐乾燥之特性。本發明亦提供一種篩選耐高溫與耐乾燥酵母菌的方法，以及利用此耐高溫耐乾燥酵母菌製作之活性酵母菌產品或含酒精產品。利用本發明之方法篩選出之耐高溫與耐乾燥酵母菌，可提升酵母菌之活性與存活率，解決傳統生產過程再乾燥的酵母菌其存活率以及活性均會大幅降低的問題。