

表一：是次測試檢驗的基因改造 粟米品系

基因改造品系 [1]	經基因改造後的特性
Bt11	防蟲蛀及能抵受除草劑
Bt176	防蟲蛀及能抵受除草劑
MON810	防蟲蛀
GA21	能抵受除草劑
NK603	能抵受除草劑
TC1507	防蟲蛀及能抵受除草劑
MON863	防蟲蛀
MIR604	防蟲蛀
DAS-59122-7	防蟲蛀及能抵受除草劑
Event 3272	耐高溫 α -澱粉酶，作生產乙醇之用

註 [1] 英文為genetically modified event(簡稱GM event)，指基因改造農作物含有關特定重新組合脫氧核糖核酸(recombinant DNA)(或稱重組基因)。例如Bt11及MON810兩個基因改造粟米品系，分別加入了不同的特定重新組合基因，前者的特性是防蟲蛀及能抵受除草劑，後者是防蟲蛀。