

表 2 以 6 萬個太空包所需菌種量評估纖維還原液體菌種之成本節省效益

(單位：元)

比較項目	纖維還原液體菌種以無菌水還原	纖維還原液體菌種以營養液還原	纖維還原液體菌種以營養液還原再發酵 3 天	木屑菌種
原料成本	225	4,050	4,050	37,500
人力成本	1,000	1,000	1,500	2,000
水電成本	15	15	100	200
節省成本效益(與木屑菌種比較)	99.3%	87.2%	85.7%	-