

## TAIPOL SEBS-7126

聚合系統

馬來酸酐接枝之SEBS

特性

- 具高接枝含量
- 與工程塑膠有優異相容性
- 與極性物質有優異貼合性

應用

- 工程塑膠之改質劑
- 彈性體摻配之相容劑
- 極性物質之黏著劑

聚合體特性		指 標		測試方法
		最小值	最大值	
馬來酸酐接枝含量	(%)	1.2	1.8	R70-ALAB-22
融值 (5kg@230°C)	dg/min	15	25	ASTM D1238
揮發份	(%)	—	0.5	K62-TPFP-01