



## TAIPOL® SEBS 6154

- 聚合系统 -- 溶液聚合, 苯乙烯 乙烯/丁烯 嵌段共聚物  
安定剂 -- 非污染性  
产品特性 -- 线性中分子量  
-- 优越的耐候耐热特性  
-- 高强度  
-- 容易加工  
-- 与聚烯类塑料有良好之兼容性  
应用 -- 主要应用于塑料改质、黏着剂(热熔胶)、弹性掺配制品。

聚合体特性	指 标		测试方法	
	最小值	最大值		
苯乙烯含量	(%)	31	34	TDM-02
黄度		—	4.0	TDM-04
挥发分	(%)	—	0.5	TDM-03
灰分(不含抗结块剂)	(%)	—	0.2	ASTM D-5667
灰分(含抗结块剂)	(%)	—	1.0	ASTM D-5667
凝胶	(%)	—	0.1	TDM-05
25°C 甲苯黏度	(10wt%, cP)	200	360	TDM-06
比重		0.91 Typical		ASTM D-792