



TAIPOL® SEBS 6151

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	-- 线性高分子量, -- 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)	1700 Typical	TDM-06
比重		0.91 Typical	ASTM D-792