

2550H

Description

LG化学的SSBR系列是以阴离子催化剂体系合成的溶聚丁苯橡胶 LG SSBR具有优秀的抗湿滑,耐磨,低滚阻的平衡性能,可以用在全白炭黑及炭黑配方中。这些SSBR主要应用于轮胎,其他工业产品及鞋材中。

Application

轮胎

Key Features

低滚阻, 高分子量, 高油含量, 高玻璃化转变温度, 高乙烯基含量, 加工性, 牵引力 (抓地力)

物性名称	条件	单位	2550H	规格
高分子特性				
外觀			Dark Brown	
挥发性物质		wt %	Max 0.75	ASTM D5668
灰分含量		wt %	Max 0.3	ASTM D5667
苯乙烯含量		%	25±2	ASTM D5775
乙烯基含量		%	47±3	FT-IR
填充油量		%	27.3±1.5	ASTM D5774
门尼粘度(Massed)	ML1+4,100°C	MU	62±5	ASTM D1646

注意

请您保管在仓库里为避免阳光照射热度和水分。
 保质期：产品自生产之日起,在30°C以下的温度贮存条件下保质期不少于24个月。
 (过保质期后MV或核心物性需要再次试验)

包装

35kg bale, 35kg X 36bales = 1.26MT box

发行日期：2022-02-15

本文件中涉及的资料、表述以及代表数值等信息仅为方便客户。LG化学对如下所示内容：(i)本文件中说明的结果源自最终消费 (ii)对于使用LG化学的材料、产品、举荐或提案的设计的安全性或实用性，不提供任何明示或暗示的保障或保证。另外，本文件中的所有内容均不具备法律约束力，特别是代表参数仅为参考数值，并非具有法律约束力的最低参数。个别用途中记录的LG化学的材料、产品、举荐或提案是否合适，由各用户本人决定，并由其承担相关的所有责任。为了证明使用LG化学的材料或产品制成的成品的安全性和最终消费状况下的使用合格性，请各用户必须执行及确认所有实验和分析。为了提升产品质量，可在未提前通知的情况下修改本文件中的资料及数值。