

产品数据表

IMPRAMER B 2247

溴化丁基橡胶

产品描述

IMPRAMER B 2247 是异丁烯和异戊二烯溴化共聚物，产品白色到浅琥珀色，典型的比重 0.93。

基本特性

物性	单位	控制范围	测试方法
门尼粘度 ML (1+8) 125°C (未过辊)	MU	43 – 50	ASTM D1646
溴含量	Wt. %	1.6-2.0	RSEPL 自有方法
挥发份	Wt. %	≤0.7	ASTM D5668
灰分	Wt. %	≤0.7	ASTM D5667
抗氧化剂 (非污染型)	Wt. %	≥0.05	RSEPL 自有方法
钙含量	Wt. %	0.10 – 0.16	RSEPL 自有方法
稳定剂环氧化大豆油	Wt. %	1.0 – 1.5	RSEPL 自有方法

包装:

30 Kg 每块包裹 EVA 薄膜；进一步包装为金属箱或作纸袋。

客户技术支持:

reflex.customerservice@ril.com

techservice@sibur.ru