

SBS CH1301-1HE

Стирен - Бутадієн - Стирен

Продукт **SBS CH1301-1HE** – це є лінійний блок-співполімер.

Немаслонаповненої марки. Полімер оснований на Стирені та Бутадієні, де зв'язаний Стирен складає 29%-31% (по вазі).

Характеристики	Стандартне значення	Метод випробування
Колірність \leq	10	Q/CH.YF.03-009
Вміст летких речовин (%) \leq	1.0	GB/T 6737
Показник текучості розплаву (MFR) (5 кг, 200°C, г/10 хв)	0.01-0.8	GB/T 3682
Модуль пружності при 300% подовжуванні (МПа) \geq	2.0	GB/T 528
Міцність на розрив (МПа) \geq	14.0	GB/T 528
Відносне видовження при розриві (%) \geq	700	GB/T 528
Твердість (по Шору А) \geq	68A	GB/T 531.1
Залишкова деформація при розтягу (%) \leq	40	GB/T 528
Зольність (%) \leq	0.20	GB/T 4498
Молекулярна маса	95.000-105.000	

УПАКУВАННЯ

Продукт поставляється в мішках на палеті. Мішки на 15 кг.

Фізична Форма

Форма продукту **SBS CH1301-1HE** – гранули.

Виробляється продукт в Китаї.

Основні Застосування

Виробництво клейких матеріалів. Модифікація бітуму.