

SVR3L

Place of origin: Viet Nam

Description 製品説明

SVR 3L is a high-quality natural rubber. It is produced wholly from field latex which is preserved with ammonia or sodium sulfite. The field latex is coagulated with formic acid, and then made crumbs by passing through a crusher, some crepers and a shredder. Dried crumbs are cooled and then pressed into bales and packed in polyethylene bags. SVR 3L is a light coloured rubber with low dirt content and free of odour.

Features: A light colour rubber, Cleanliness, High tensile strength, and Good heat ageing resistance.

Application: Rubber bands, Footwear, Bicycle tubes, Adhesive tapes, and Surgical and pharmaceutical products.

SVR3L は高品質の天然ゴムです。アンモニアや亜硫酸ナトリウムで防腐処理がされた 100%天然ラテックスでできています。

ゴム農園から抽出したラテックスをギ酸で固め、そして破砕機で粉末状にした後、乾燥冷却し成形されポリエチレン袋にパッキングしたものが SVR3L であり、そのため清浄度が高く、引張強度と熱劣化抵抗が高いことがこの製品の特長です。

靴底、自転車タイヤ、接着テープ、輪ゴム、そして外科などで使用される医療用製品に使用されています。

Specifications 規格

Type of bales ペールタイプ	Crates 梱包用木枠	Shrink-wrapped 収縮包装
33.33 kg/bale	36 bales	36 bales
35.00 kg/bale	36 bales	36 bales

Dirt content	ダート含有量 (max %wt)	0.03	TCVN 6089: 2004 (ISO249: 1995)
Ash content	灰分含有量 (max %wt)	0.50	TCVN 6087: 2004 (ISO247: 1990)
Nitrogen content	窒素含有量 (max %wt)	0.06	TCVN 6091: 2004 (ISO1656: 1996)
Volatile matter	揮発分 (max %wt)	0.08	TCVN 6088: 2004 (ISO248: 1991)
Initial Plasticity	初期可塑性 (min)	35	TCVN 6092-2: 2004 (ISO2007: 1991)
Plasticity retention index	可塑保持指数 (min)	60	TCVN 6092-1: 2004 (ISO2930: 1995)
Lovibond Color Index	ロビボンド指数 (max)	6	TCVN 6093: 2004 (ISO4660: 1990)
Mooney viscosity ML 100oC	トルクマックス	-	TCVN 6090: 2004 (ISO268-1: 1994)
Cure 4	T90	-	TCVN 6094: 2004 (ISO3417: 1991)