

### 产品描述

异丁烯-异戊二烯共聚物橡胶

基本指标	单位	指标	测试方法
外观		白色-淡黄色胶块	目测
门尼粘度 (ML1+8, 125°C)	MU	51±5	GB/T1232.1-2000
挥发分	%	≤0.3	GB/T 24131-2009
不饱和度	%	1.7±0.2	Q/XH-FX 029-2011
总灰分	%	≤0.3	GB/T 4498-1-2013
抗氧化剂 (非污染型)	%	≥0.03	Q/XH-FX 030-2011

硫化数据	单位	参考值	测试方法
F <sub>L</sub>	dN·m	3.3±0.9	
F <sub>H</sub>	dN·m	16.8±1.4	GB/T16584-1996
ts1	min	2.0±1.0	无转子流变仪 (MDR)
tc50	min	5.3±2.0	160°C×40min, 0.5°arc
tc90	min	20.4±3.3	
混炼胶配方 (质量份)	IIR-532 100, IRB#8 50, 氧化锌 3, 硫磺 1.75, TMTD 1		

### 应用范围

普通丁基橡胶 CENWAY IIR-532 具有优异的气密性、耐热性、耐化学腐蚀性、耐臭氧老化性和良好的硫化性能。可广泛应用于丁基内胎、轮胎封套、医用瓶塞、胶黏剂、球胆、建筑密封材料、电绝缘材料等生产领域。

### 安全性

本产品为固体高分子聚合物，性能稳定，对人体健康无不利影响，在生态环境中不会对动植物造成危害。具体内容请见产品 MSDS。

### 包装

胶块重量 (千克/包)	包装箱	单箱重量 (千克)	包装膜
25±0.5	木箱	1050 (42 包)	
25±0.5	金属周转箱	1200 (48 包)	改性 PE
34±0.5	金属周转箱	1224 (36 包)	

### 质保期

CENWAY IIR-532 在 35°C 以下避光运输、保存，质保期 3 年。

### 其他说明

本产品规格由浙江信汇新材料股份有限公司制定，除非有书面约定，否则当规格变更时，恕不另行通知。未经浙江信汇新材料股份有限公司授权，任何企业不得分发、展示、复印或改变本文件。

版本: 201502 版

发行日期: 2015 年 3 月 30 日。