

## 产品描述

高分子量聚异丁烯

基本指标	单位	指标	测试方法
外观	/	类白色-灰色胶块	目测
施陶丁格指数	cm <sup>3</sup> /g	251-302	Q/XH-FX 128
粘均分子量	Mv*10 <sup>4</sup>	105-140	Q/XH-FX 128
重均分子量*	Mw*10 <sup>4</sup>	160	SH/T 1759
挥发分	wt%	≤0.30	GB/T 24131.2
灰分	wt%	≤0.02	GB/T4498.1

说明：\*项为内部监测项

## 应用范围

高分子量聚异丁烯具有优异的气密性、耐热性、电绝缘性、耐臭氧老化性、减震吸能性，可广泛应用于密封胶、胶黏剂、减震阻尼、绝缘材料等行业。

## 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 SDS。

## 包装

胶块重量（千克/块）	包装箱	单箱重量（千克）	包装膜
20.0±0.20	木箱/一次性铁箱	720（36块）	PE
20.0±0.20	木箱/一次性铁箱	840（42块）	PE

## 质保期

建议在 35℃ 下避光保存，质保期 3 年。

## 声明

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

版本：202201 版

发行日期：2022 年 8 月 1 日