

# 大同丁腈胶乳 潍坊圣泰化工 丁腈胶乳报价

产品名称	大同丁腈胶乳 潍坊圣泰化工 丁腈胶乳报价
公司名称	潍坊圣泰化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市滨海开发区临港工业园
联系电话	15153637555

## 产品详情

分别用4种稀土氧化物[氧化镧(La<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)、氧化钐(Sm<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)、氧化镝(Dy<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)及氧化铕(Eu<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)]和羧基丁腈胶乳(XSBR)机械共混，制备了稀土氧化物/XSBR复合材料。硫化曲线表明:4种稀土氧化物均可以不同程度加快XSBR的硫化速度。加入10份稀土氧化物，复合材料的硬度、拉伸强度、撕裂强度和模量均高于未填充XSBR，而拉断伸长率降低，其中La<sub>2</sub>O<sub>3</sub>/XSBR的拉伸强度z u i高，所得复合材料具有一定的荧光性能。

羧基丁腈胶乳耐油手套及其制作方法属于工业乳胶制品领域。该耐油手套的原料组成是以羧基丁腈胶乳为主要原料，大同丁腈胶乳，和其他助剂配合而成。本发明在对原材料配方进行调整和改进的基础上，又在浸渍、干燥、水煮流化和后补硫化等生产工艺方面进行了改进，制作出质地柔软、穿戴舒适、耐油、耐磨等性能良好的耐油手套。该手套广泛应用于现代石油化工、油田炼油、矿山机械、油脂加工和水产加工等工业部门的劳动保护中，具有很大的社会效益和经济效益。提供一种采用乳液聚合方式制备可快速硫化的丁腈胶乳的方法，预交联剂的加入使得微凝胶在分子结构上支化度增加，使其达到了低凝胶，而微凝胶含量较高，反应中期加入硫化交联剂，形成的分子结构使得橡胶在其加工过程硫化过程加速，硫化效果好的丁腈胶乳。本发明方法制得的丁腈胶乳，由于在聚合过程中对橡胶分子的微观结构进行了控制和调节，丁腈胶乳报价，微凝胶含量高，凝胶含量低，在加工过程中容易形成体形结构，丁腈胶乳哪家好，橡胶制品的物理机械性能好，门尼粘度提高，使产品的拉伸强度、扯断伸长率、300%定伸应力相应提高 大同丁腈胶乳-潍坊圣泰化工-丁腈胶乳报价由潍坊圣泰化工有限公司提供。潍坊圣泰化工有限公司(www.wfshengtai.com)位于山东省潍坊市滨海开发区临港工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前圣泰化工在化工产品加工中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。圣泰化工取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。圣泰化工全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。