

液体丁腈橡胶 软化剂 改性增韧液态橡胶 耐寒耐油丁腈胶

产品名称	液体丁腈橡胶 软化剂 改性增韧液态橡胶 耐寒耐油丁腈胶
公司名称	深圳市万塑源橡塑有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	加工方式:挤出, 注塑 颜色:淡黄色 形态:液体
公司地址	樟木头塑胶市场一期Z栋15B
联系电话	13723582901

产品详情

丁腈橡胶（NBR），是由[丙烯腈](#)与[丁二烯](#)单体聚合而成的[共聚物](#)，主要采用低温乳液聚合法生产，耐油性极好，耐磨性较高，耐热性较好，粘接力强。其缺点是耐低温性差、耐臭氧性差，绝缘性能低劣，弹性稍低。

丁腈橡胶主要用于制造耐油橡胶制品。丁腈橡胶中丙烯腈含量（%）有42~46、36~41、31~35、25~30、18~24等五种。丙烯腈含量越多，耐油性越好，但耐寒性则相应下降。它可以在120 的空气中或在150 的油中长期使用。此外，它还具有良好的耐水性、气密性及优良的粘结性能。广泛用于制各种耐油橡胶制品、多种耐油垫圈、垫片、套管、软包装、软胶管、印染胶辊、电缆胶材料等，在汽车、航空、石油、复印等行业中成为必不可少的弹性材料

液体丁腈橡胶 软化剂 改性增韧液态橡胶 耐寒耐油丁腈胶

深圳市万塑源橡塑有限公司生产各种橡胶制品，其中包括液体丁腈橡胶、软化剂、改性增韧液态橡胶和耐寒耐油丁腈胶等产品。我们的产品既能满足客户的需求，又能为客户提供优质的售后服务。下面为您介绍我们的产品服务。

产品介绍

液体丁腈橡胶是一种优质的橡胶原料，主要由合成橡胶和有机化合物组成。这种橡胶具有很高的耐油性和耐候性，还具有很好的耐化学腐蚀性，广泛应用于电子、机械、汽车、建筑等行业。

软化剂是指能够在一定条件下改变橡胶硬度、韧性、温度等性能的化学物质。我们生产的软化剂可以使

橡胶变得柔软，增加橡胶的延展性和变形能力，还能够提高其抗裂性能和抗压性能。

改性增韧液态橡胶是一种改良型的橡胶，它通过添加特定的成分来增加橡胶的韧性和强度。这种橡胶的优点是它能够在低温下保持其弹性，而且能够承受极端的温度和化学品的侵蚀。

耐寒耐油丁腈胶是一种高性能橡胶材料，具有优异的耐油性、耐磨损性、抗氧化性和耐候性，并且非常适合在低温环境下使用。我们生产的丁腈胶还有很好的耐酸碱性能和阻燃性能，能够满足不同客户的需要。

我们的液体丁腈橡胶、软化剂、改性增韧液态橡胶和耐寒耐油丁腈胶都是高质量的产品，能够通过国家相关质量认证，并且价格非常实惠，只需要28.00元/千克。如果您需要这些产品，欢迎联系我们，我们会提供您的服务。

加工方式 挤出，注塑

颜色 淡黄色

形态 液体

知识

1. 什么是丁腈橡胶

丁腈橡胶是一种合成橡胶，也称为NBR橡胶，是以丁腈与丙烯腈共聚物为主要原料制成的橡胶。它具有优异的耐磨性、耐油性、耐酸碱性、抗氧化性和耐气候老化性能等特点，因此广泛应用于各种领域。

2. 什么是软化剂

软化剂是一种能够使橡胶变得柔软，增加橡胶的延展性和变形能力，还能够提高其抗裂性能和抗压性能的化学品。软化剂的主要作用是改变橡胶的分子结构，从而影响其硬度和性能。

3. 什么是液态橡胶

液态橡胶是一种低分子量橡胶，是一种在室温下具有粘性和流动性的橡胶。它的优点是能够产生无缝接合、高粘接强度和高耐用性的接合体，同时也具有很好的成型性能，被广泛应用于工业生产中。

在深圳市万塑源橡塑有限公司，我们拥有一支的生产团队和优质的售后服务团队，能够为客户提供优质的产品和服务。如果您需要液体丁腈橡胶、软化剂、改性增韧液态橡胶和耐寒耐油丁腈胶等产品，欢迎随时联系我们，我们将竭诚为您服务。