

# 铁山区丁腈橡胶化学成分检测 性能检测

产品名称	铁山区丁腈橡胶化学成分检测 性能检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:丁腈橡胶 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

## 产品详情

丁腈橡胶是由丁二烯和丙烯腈经乳液聚合法制得的，丁腈橡胶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。简称NBR，由丁二烯与丙烯腈共聚而制得的一种合成橡胶。是耐油(尤其是烷烃油)、耐老化性能较好的合成橡胶。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。

丁腈橡胶产品检测范围：

氢化丁腈橡胶，丁腈橡胶板，丁腈橡胶制品，液体丁腈橡胶，丁腈橡胶手套，丁腈橡胶密封圈，丁腈橡胶垫，丁腈橡胶发泡，nbr丁腈橡胶，硫化丁腈橡胶，丁腈橡胶粉末，进口丁腈橡胶，丁腈橡胶乳，丁腈橡胶条，丁腈橡胶原料，改性丁腈橡胶。

丁腈橡胶检测项目：

耐磨性检测，强度检测，牌号检测，配方成分检测，性能检测，硬度检测，密度检测，耐低温测试，耐臭氧测试，耐油测试，易挥发物质分析，门尼粘度检测，电绝缘性能测试，粘度/运动粘度检测，压缩变形检测等。