

河北丁腈橡胶气刹管总成制动软管批发耐油耐老化

产品名称	河北丁腈橡胶气刹管总成制动软管批发耐油耐老化
公司名称	河北泽诚管业有限公司
价格	12.00/米
规格参数	品牌:建光 型号:ZC-JG1116 产地:河北
公司地址	河北省沧州市河间市郭村乡刘庄村（注册地址）
联系电话	17370950992

产品详情

丁腈橡胶NBR，是共聚物，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。耐油性越好，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。

丁腈橡胶耐热性较好,它的耐热性比天然胶,顺丁胶和丁苯胶好,长期使用温度可达100度,120度可以用40天。

耐臭氧能力比CR差,比NR好

通过补强赋予橡胶较好的物理力学性能和耐磨性

低温柔性一般

抗静电性能优良

使用极性脂类增塑效果较好

与极性物质有较好的相容性,如PVC、酚酸树脂、尼龙

包辑性不好,自粘性较低,混炼过程生热量较大

优异的耐油性

丁腈橡胶是耐油性、物理机械性能和耐化学药品性等综合性能中,代表性的橡胶之一,有效利用这些特性可以使之满足各种用途。在通用胶中,NBR橡胶耐苯、石油基油类及非极性溶剂的性能远优于NR、SBR、IIR等非极性胶,也优于极性的CR,但丁腈橡胶的极性溶剂和耐极性油的性能不够好。图1-1显示了丁腈橡胶(NBR)和其它橡胶在耐油性和耐热性橡胶材料中的地位。