

源头厂家UR301聚醚型聚氨酯生胶PU片状模压注射聚氨酯橡胶混炼胶

产品名称	源头厂家UR301聚醚型聚氨酯生胶PU片状模压注射聚氨酯橡胶混炼胶
公司名称	东莞华工佛塑新材料有限公司
价格	105.00/kg
规格参数	华工佛塑:HGFS 聚氨酯橡胶:UR301 产地:东莞
公司地址	东莞市麻涌镇新基村新基工业区19号A2栋
联系电话	0769-82661669 13922419421

产品详情

UR301聚醚型聚氨酯生胶 聚醚型混炼胶 模压型注射型聚氨酯橡胶 和普通橡胶加工方式基本一致 加工灵活省人工

东莞华工佛塑新材料有限公司（原华南理工大学属下的广州华工百川科技股份有限公司聚氨酯事业部）是国内唯一生产聚醚型聚氨酯生胶的企业，产品符合SGS的RoSH和6P环保要求。

该聚醚型聚氨酯橡胶UR301结构独特，具有很好的耐磨性，优良的力学性能，耐油性能好、其耐油性优于丁腈橡胶（NBR），耐老化、耐气透性、耐臭氧及辐射性能优良，缓冲减震性能好，具有良好的耐水解性能，耐低温性好，能与丙烯酸酯橡胶（AEM）和氯醇橡胶（ECO）媲美。

我们研发的聚醚型聚氨酯橡胶UR301加工性能好，硫化体系可选用硫磺或过氧化物，可使用通用橡胶机械加工。用其生产的混炼胶广泛应用于设备、汽车、纺织和制鞋等领域的各种高性能密封件、O形圈、胶管、传动带、胶带、胶辊、减震器、高负荷齿轮箱、鞋底、防静电和阻燃制品、各种模压制品等。

特殊要求系列：抗静电系列——体积电阻率可低至 10^7 .cm，表面电阻率低至 10^8 .cm；阻燃系列——能达到氯丁橡胶的阻燃效果。

聚醚型聚氨酯橡胶UR301硫磺硫化体系MPU混炼胶基本物理机械性能：

硬度，邵A 50~60 70~80 85~90

扯断伸长率，% 650 500 500

拉伸强度，MPa 15~27 20~35 18~30

回弹性, % 45 40 30

撕裂强度, kN / m 25 50 60

阿磨耗, $\text{cm}^3/1.61\text{km}$ 0.10 0.10 0.10

聚醚型聚氨酯橡胶UR301过氧化物硫化体系MPU混炼胶基本物理机械性能：

硬度, 邵A 55~65 65~75 80~90

扯断伸长率, % 250 250 100

拉伸强度, MPa 8~18 10~22 16~25

撕裂强度, kN / m 15 25 40

扯断强度, kN / m 0~6 0~4 0~8

回弹性, % 45 45 30

阿磨耗, $\text{cm}^3/1.61\text{km}$ 0.12 0.10 0.12

还有更多系列和型号的优质聚氨酯产品（聚氨酯浇注胶CPU和聚氨酯MPU），都是我司自主研发生产，源头工厂，技术优势，欢迎垂询。