

轨道交通减震器 高象 GXLT

产品名称	轨道交通减震器 高象 GXLT
公司名称	高象新型材料（上海）有限公司
价格	120.00/个
规格参数	品牌:高象 型号:GXLT
公司地址	上海市浦东新区唐众路135号
联系电话	021-58039825 18621597989

产品详情

尺寸图纸：

规格尺寸：

高象新型材料（上海）有限公司（GOOX）主要从事高分子减振降噪产品，产品广泛应用于

轨道交通、机车车辆、风力发电、机械设备，医疗器械等领域。 www.gx-sh.com

GXGSS
GXSC
GXZR

GXSS
GXHC
GXBR

GXSH
GXSF
GXDR

GXHH
GXGR
GXOR

GXJP
GXJD

GXKP
GXBE

GXLT
GXEA

GXYT
GXEE

尺寸图纸：

产品图示：

使用示意图：

详细规格参数请点击：[GXSS](#) [GXGSS](#) [GXSH](#) [GXSE](#) [GXHH](#) [GXHF](#) [GXSC](#)

更多产品规格：登录www.gx-sh.com查询

围绕新材料领域的发展，公司一方面通过持续投入和建设，不断增强在市场营销、技术研发、生产制造、品牌建设、投融资运作等方面的核心能力，拥有了全球化营销网络、自主研发中心、测试中心、核心产品制造工厂；另一方面，着力打造贸易、实业、技术以及投融资相结合的卓越人才队伍，创新推动公司治理、体制机制、组织架构、管理体系、企业文化和信息系统再造，构筑了企业有质量、可持续发展的牢固根基。

公司建立了集材料技术基础性研究和新技术应用研究与新项目孵化器于一体的国家认定企业技术中心，拥有新材料研发与应用实验室、高分子材料及制品检测中心，形成了材料技术、材料应用、系统与结构、工艺装备、检测分析五大核心技术，实现了新材料领域和产品结构技术相结合的重大突破。高

象新材料在 高分子复合改性材料领域系统融合关键橡胶材料制备、橡胶材料配方及加工技

术、绝缘结构及材料合成改性技术、工程塑料合成改性及应用技术、纤维增强复合材料合成

改性技术、新型高性能高分子材料复合应用技术，掌握了多种高分子复合改性原创技术，新型

高分子材料加工工艺技术，在 高分子复合改性领域取得专利授权，高象新材料生产的高分子

复合改性产品广泛应用在轨道交通、机车车辆、风力发电、机械设备、医疗器械等领域。

展望未来，高象将秉承“融汇全球资源，共享人类文明”的使命，创新超越，行稳致远，致力于

成为世界一流企业。

我们专注于新型材料领域的需求洞察和高效满足，以快速的反应能力，可靠的产品质量卓越团

队和创新模式，驱动产品、技术、服务持续升级，构建涵盖橡胶减震系统，同步传动系统，

精密密封系统解决方案。成为全世界的最佳创新伙伴，我们创想、探索、引领、建设。我们融

汇世界，成就梦想。

更多产品登录：www.gx-sh.com

