Stanyl PA4T TX1 无卤阻燃PA4T

产品名称	Stanyl PA4T TX1 无卤阻燃PA4T
公司名称	苏州新塑语塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:荷兰DSM 型号:TX1 产地:荷兰
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆17-6
联系电话	18550065082 18550065082

产品详情

Stanyl PA4T TX1 无卤阻燃PA4T

本公司长期供应各种PA4T塑料

- 1.供应荷兰DSM PA4T F11 无卤阻燃 填充物为30% 玻璃纤维增强材料
- 2.供应荷兰DSM PA4T F12 磷含量低到无 无卤阻燃 填充物为40% 玻璃纤维增强材料
- 3.供应荷兰DSM PA4T TX1 磷含量低到无 无卤阻燃 填充物为30% 玻璃纤维增强材料
- 4.供应荷兰DSM PA4T K12 填充物为30% 玻璃纤维增强材料
- 5.供应荷兰DSM PA4T T11 磷含量低到无 无卤阻燃 填充物为30% 玻璃纤维增强材料
- 6.供应PA4T F11 荷兰DSM 磷含量低到无 无卤阻燃 填充物为30% 玻璃纤维增强材料
- 7.供应荷兰DSM PA4T JTX2 帝斯曼 填充物为30% 玻璃纤维增强材料
- 8.供应荷兰DSM PA4T F31 低翘曲性 磷含量低到无 无卤阻燃 填充物为35% 玻璃矿物

- 9.供应PA4T K11 荷兰DSM 填充物为30% 玻璃纤维增强材料.良好的流动性
- 10.供应荷兰DAM PA4T F81 良好的流动性 磷含量低到无 无卤阻燃 填充物为15% 玻璃纤维增强材料
- 11.供应PA4T F12 荷兰DSM磷含量低到无 无卤阻燃 填充物为40% 玻璃纤维增强材料
- 12.供应PA4T JTX2荷兰DSM 填充物为30% 玻璃纤维增强材料

公司主营产品:

<u>工程塑胶:K(Q)胶.LCP.PA46.PA6.PA12.PA66.PA6T.PA4T.PA9T.PBT.</u>

PC.PC/ABS.PMMA.POM.PPA.PPE.PPO.PPS

热弹性体:ABS.EVA.PP.PVC

通用塑胶:TPE.TPEE.TPO.TPR.TPU.TPV.TPX

主营品牌:美国杜邦、沙伯基础(原美国GE)、日本三菱、日本宝理、日本东丽、

日本帝人、德国拜耳、德国巴斯夫、台湾奇美、韩国LG等。

公司宗旨:品质高、价位低、服务优;

经营理念:质量第一、诚信第一、服务第一;

公司合作精神:专业渠道、专业团队、专业服务。

公司可提供增值税,随货提供SGS报告、材质报告(出厂报告)、UL认证等

欢迎新老客户来电洽谈!

新塑语代理经销Stanyl PA4T TX1 无卤阻燃PA4T

DSM Engineering Plastics Presents Stanyl? ForTii? Stanyl ForTii(TM)是一种无卤、阻燃的耐高温聚酰胺。它拓展了现有Stanyl产品系列的应用范围,帮助客户在其具体应用中实现更高的性能要求。它支持无铅焊接,并且适用于电子产品领域,即使是在苛刻的表面贴装技术的应用上,也表现出卓越的性能。 帝斯曼工程塑料生产的新型聚合物Stanyl? ForTii?。该产品是首类满足目前对电子设备小型化、功能集中化需求的新型聚合物。该产品具有多方面的优势,包括尺寸稳定、更高性能、环境效益、低成本、抗压强度、耐化学性、易于加工等。 帝斯曼的Stanyl ForTii能有效拓宽高性能聚酰胺的性能范围,从而针对电子与汽车市场需求提高性价比。 这种曾被称作PA4T的新型无卤聚合物,具有独特的优良特性,包括卓越的机械性能、电子性能及卓越的耐高温性能。该产品在各种性能上独特的均衡性,如更高的尺寸稳定性、无铅回流焊兼容性、高刚性及高温操作时的高机

械强度,使其有效地满足了目前及将来的市场需求。 由于其加工窗口较宽、流动性较高,这种高性能产品同时还具有杰出的加工性能。"值得一提的是,与其他高温树脂相比,如聚邻苯二酰胺(PPAs)及液晶聚合物(LCPs)等,Stanyl ForTii的性能更佳。" 在回流焊温度范围内使用的所有液晶聚合物、聚邻苯二酰胺和聚苯硫醚材料中,该产品在回流前后具有非常低的翘曲变化。因此,解决有关共面度的问题方面,该产品是一种非常理想的解决方案。该产品还具有以下优点:机械韧性高、结合线强度高及抗磨损性能更好等。 Stanyl ForTii是一种能够满足客户及市场需求,符合RoHS要求,且完全不含卤素和红磷的产品。由于具有更大的产出量和优良生产率,以及比液晶聚合物更低的整体成本,该产品在成本方面具有很高的优势。

新塑语代理经销Stanyl PA4T TX1 无卤阻燃PA4T