

奥升德总经销pa66(工程级)

产品名称	奥升德总经销pa66(工程级)
公司名称	上海（佰塑）国际贸易有限公司
价格	18.88/吨
规格参数	奥升德:美国首诺pa66授权代销 奥升德:首诺尼龙料代理欢迎您 奥升德:奥升德公司品牌欢迎您
公司地址	上海市嘉定区菊园新区平城路811号1幢16楼1611室J（注册地址）
联系电话	13621680804 13621680804

产品详情

奥升德VydynePA66美国首诺R533T概述

奥升德VydynePA66美国首诺R533T是一种高性能的聚酰胺（PA）材料，主要用于电气电子应用和汽车部件工业。这种材料具有优异的力学性能，高抗张强度，耐韧性和耐冲击性，以及优良的自润性和耐磨性。它还具有良好的耐热性、电绝缘性能和耐气候性。此外，PA66 R533T的吸水性较大，这可能会影响制件的尺寸稳定性。

应用领域

PA66 R533T的应用非常广泛，它可以用于制造电饭锅、电动吸尘器、高频电子食品加热器等电器产品，也可以用于制作医用输血管、取血器、输液器等医疗器械仪器。此外，它还可用于制作外科手术缝线、假发、电子打字机的数字旋转盘、接线柱、传动齿轮、印刷机的带式过滤片等。在其他领域，它可用于制作一次性打火机体、碱性干电池衬垫，摩托车驾驶员的头盔，办公机器外壳，办公用椅的角轮、座和靠背，冰鞋、钓鱼线等。

物理特性

PA66 R533T的密度约为1.14克/立方厘米，吸水率约为1.3%，拉伸强度高达83MPa，断裂伸长率可达10%，弯曲强度为90MPa，弯曲模量为2860MPa，热变形温度为64。这些物理特性使得PA66 R533T在各种应用中表现出良好的机械性能和耐热性能。

耐化学性和水解适应性

PA66 R533T在化学环境中的表现也相当出色。它能够抵抗多种化学药品的影响，同时也具有良好的耐汽油性。此外，该材料还展现出良好的耐喷水性和对氯化钙的耐受性。

苏州可力欣公司供应奥升德Vydyne 可力欣公司代理PA66美国首诺47H

苏州可力欣公司供应奥升德Vydyne 可力欣公司代理PA66美国首诺49

苏州可力欣公司供应奥升德Vydyne 可力欣公司代理PA66美国首诺49H

苏州可力欣公司供应奥升德Vydyne 可力欣公司代理PA66美国首诺50BW

苏州可力欣公司供应奥升德Vydyne 可力欣公司代理PA66美国首诺50BWFS

苏州可力欣公司供应奥升德Vydyne 可力欣公司代理PA66美国首诺50BWMS

苏州可力欣公司供应奥升德Vydyne 可力欣公司代理PA66美国首诺63A

苏州可力欣公司供应奥升德Vydyne 可力欣公司代理PA66美国首诺64C-R