

日本三菱Novaduran PBT 5010GN6

产品名称	日本三菱Novaduran PBT 5010GN6
公司名称	上海可域塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	日本三菱:总代理 日本三菱:一级代理商
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338号---1号
联系电话	13611792699 13611792699

产品详情

我们是上海可域塑化有限公司，致力于为客户提供全球化视野下的高质量塑化产品和解决方案。今天，我们将为您介绍一款来自日本的dingji产品——三菱 Novaduran PBT 5010GN6。

1. 物理性能：

高强度：三菱 Novaduran PBT 5010GN6具有出色的强度，能够承受较大的压力和冲击。

耐热性：该产品可在高温环境下长时间使用，温度范围为-40 至120 ，非常适合在恶劣条件下工作。

电绝缘性：Novaduran PBT 5010GN6具有良好的电绝缘性能，可有效防止电汇流，提高设备的安全性。

2. 化学性能：

耐化学腐蚀：Novaduran PBT 5010GN6对大多数化学药品具有优异的耐腐蚀性能，不易受到腐蚀和变形。

阻燃性：该产品经过严格测试，达到了UL94 V-0防火等级，可以在火灾发生时避免产生有害气体和火焰。

耐候性：Novaduran PBT 5010GN6具有良好的耐候性，能够抵御紫外线、氧气和湿气的侵蚀，延长产品的使用寿命。

3. 工艺性能：

易加工性：Novaduran PBT 5010GN6具有良好的流动性和成型性，适合注塑成型、挤出成型等多种加工工艺。

表面处理：该产品的表面可以进行各种类型的处理，如电镀、喷漆、印刷等，满足不同客户的个性化需求。

染色性：Novaduran PBT

5010GN6可以通过添加颜料进行染色，实现不同色彩的个性化设计，拓宽产品的应用范围。

4. 应用领域：

汽车行业

Novaduran PBT 5010GN6广泛应用于汽车零部件的制造，如进气歧管、仪表盘、按钮开关等，可以提高产品的耐用性和安全性。

电子电器行业

该产品可用于电子电器产品中的连接器、插座等部件，具有良好的耐热性和电绝缘性，确保产品的可靠性。

航空航天行业

在航空航天行业，Novaduran PBT 5010GN6可制作飞机仪表盘、航空电缆接口等关键部件，在极端环境下仍能保持优异的性能。

综上所述，三菱Novaduran PBT 5010GN6是一款具有出色性能的塑化产品，广泛应用于汽车、电子电器、航空航天等行业。我们上海可域塑化有限公司以专业的团队和优质的服务，为客户提供高品质的产品解决方案。欢迎联系我们，了解更多关于Novaduran PBT 5010GN6的信息和合作事宜。