

# PC D7340R-1物性表 日本三菱工程材料

产品名称	PC D7340R-1物性表 日本三菱工程材料
公司名称	东莞市易佳新材料有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	品名:PC 中文名称:聚碳酸酯 产地:日本三菱工程
公司地址	中国 广东 东莞市 樟木头塑胶市场三期A129号
联系电话	13712081017 13713324599

## 产品详情

今天我们要为大家介绍的是一款优质的聚碳酸酯材料，它就是PC D7340R-1物性表，产自日本三菱工程。作为一家专业的材料供应商，我们深知市场上有很多不同材质的选择，但我们相信PC D7340R-1物性表juedui是您不可错过的选择。

PC是聚碳酸酯的中文名称，其优点多种多样。，PC具有极高的强度和韧性，这使得它在不同领域都有广泛的应用。不仅如此，PC还具有很好的耐候性和耐化学腐蚀性，使其能够在恶劣环境下长期稳定使用。

PC D7340R-1物性表有许多令人惊喜的性能特点。其耐热性能突出，能够耐受高达130 ° C的温度。此外，它还具有良好的电气绝缘性能和优异的阻燃性能，使其在电子领域得到广泛应用。

PC D7340R-1物性表的价格也是其亮点之一，仅为20.00元每千克。相比其他材料，PC D7340R-1物性表提供了更具性价比的选择。我们坚信，优质的材料并不意味着高昂的价格

作为一家长期与日本三菱工程合作的公司，我们可以保证PC D7340R-1物性表的原产地是日本三菱工程。我们与日本三菱工程建立了稳定的合作关系，并且每批产品都经过严格的质量检测，以确保给客户提供最优质的产品。

PC D7340R-1物性表的多种性能特点使其在不同行业都有广泛应用。无论是汽车行业中的部件制造，还是电子领域的电气元件生产，PC D7340R-1物性表都能满足您的需求。您可以放心选择我们的产品，因为我们的目标是为客户提供高品质的材料解决方案。

PC D7340R-1物性表的主要性能参数	性能特点 数值
密度	1.20 g/cm
熔点	225 ° C
拉伸强度	60 MPa
断裂伸长率	150%
电气绝缘性能	优异
阻燃性能	V-0级（ UL94标准 ）

以上是PC D7340R-1物性表的一部分性能参数，仅供参考。如果您对PC D7340R-1物性表有更多详细的了解或有进一步的问题，欢迎您与我们联系。我们的团队将竭诚为您提供服务，为您解决材料选择方面的问题。

感谢您对我们的关注，我们期待与您建立长期的合作伙伴关系，为您提供更多优质的材料解决方案。