

# 杜邦Hytrel 7246 海翠TPEE

产品名称	杜邦Hytrel 7246 海翠TPEE
公司名称	东莞市虹霏塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	比重:1.26 g/cm 熔流率:13 g/10 min 肖氏硬度 (邵氏 D):72
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街35号（注册地址）
联系电话	15118562776 15118562776

## 产品详情

今天我来向大家介绍一款令人难以抗拒的优质材料——杜邦海翠TPEE。不同于其他材料，杜邦海翠TPEE拥有一系列出色的特性，使其成为各行业的shouxuan。

，杜邦海翠TPEE的比重为1.26 g/cm。以人们熟悉的水为参照，你可以轻松想象到这种材料的轻盈感。比重越小，意味着材料的密度越低，产品也就能更轻巧、便携。无论是在航空航天、汽车制造还是电子产品中，这都是一大优势。而且，杜邦海翠TPEE的轻盈感并不妨碍其坚固性，为产品的使用提供了更多可能性。

不仅如此，杜邦海翠TPEE的熔流率为13 g/10 min。这是一个用来衡量材料流动性的指标。熔流率高，表示该材料可在同样的时间内流动更多的量，使生产效率更高，从而降低制造成本。而杜邦海翠TPEE的熔流率恰到好处，既能流动得足够顺畅，又能保持材料的稳定性，确保产品质量的一致性。此外，熔流率也与材料的加工性能相关，使得杜邦海翠TPEE在注塑成型、挤出成型等生产过程中更具灵活性。

最后，让我们来看看杜邦海翠TPEE的肖氏硬度。据专业测试，其肖氏硬度达到了72D的水平。什么是肖氏硬度呢？肖氏硬度是一种常用的硬度测试方法，通过硬度计对材料进行测量。数值越高，表明材料的硬度越大，就越能抵抗外部压力和磨损。杜邦海翠TPEE的72D硬度值可谓相当出色，使其具备了耐久性和稳定性。使用这种材料制作的产品，不会轻易受到外力的损害，使用寿命长久。

此外，杜邦海翠TPEE还具有阻燃性、耐高温性等特点，使其在电子电器、汽车制造、工业设备等领域得到广泛应用。无论是自然环境条件还是极端工作环境，杜邦海翠TPEE都能够表现出色，为各行各业的产品提供扎实的保障。

杜邦海翠TPEE是一种优质的材料，以其轻盈感、工艺性、耐久性和多种特性在各个行业赢得了广泛的认可。它是推动各类产品发展的重要力量，为创新提供了宝贵的选择。如果您正在寻找一种具备出色性能的材料，不妨考虑杜邦海翠TPEE，相信它会带给您惊喜。