

注塑挤出 生物可降解 PLA 海正生物 REVODE201草坪和园林设备

产品名称	注塑挤出 生物可降解 PLA 海正生物 REVODE201草坪和园林设备
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:浙江海正 型号:REVODE201 产地:浙江
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

海正生物的REVODE201是一款生物可降解的PLA（聚乳酸）材料，专为注塑挤出工艺设计，特别适用于草坪和园林设备的制造。PLA作为一种生物基可降解材料，具有出色的环保性能和广泛的应用前景。

首先，REVODE201的生物可降解性是其显著特点之一。在自然环境中，PLA材料可以在土壤、水或微生物的作用下实现无污染的分解，分解为水和二氧化碳，对空气和土壤都没有任何污染。这种特性使得REVODE201成为草坪和园林设备领域的理想选择，有助于减少塑料污染，保护生态环境。

其次，REVODE201具有优异的物理性能。它具备高硬度、良好的力学性能和透明度，使得制造出的草坪和园林设备既美观又耐用。同时，其成本相对较低，有利于降低生产成本，提高市场竞争力。

在注塑挤出工艺中，REVODE201能够保持稳定的流动性和成型性，确保产品质量的

稳定性和一致性。这使得制造商能够高效地生产出高质量的草坪和园林设备，满足市场需求。

此外，REVODE201的生物相容性也为其在医疗领域的应用提供了可能。虽然主要用于草坪和园林设备，但其无害分解的特性意味着它在其他领域也有潜在的应用价值。

总的来说，海正生物的REVODE201是一款性能优异、环保可降解的PLA材料，适用于注塑挤出工艺制造的草坪和园林设备。它的使用有助于推动绿色环保型社会的发展，减少塑料污染，保护生态环境。