

NatureWorks(海南PLA)2003D(粉)

产品名称	NatureWorks(海南PLA)2003D(粉)
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:NatureWorks 物性:天然降解 天然降解:塑运集团
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

NatureWorks(海南)2003D(粉) -美国NatureWorks食品级PLA 2003D 清晰透明,挤出吹膜级 食品容器应用。
美国NatureWorks食品级PLA 2500HP 高粘度 食品级PLA.美国NatureWorks食品级PLA 2002D PAL粉
食品级降解塑料。 ..

塑胶原料供应 PLA材料 美国NatureWorks 2003D 透明 生物降解材料

美国NatureWorksPLA4032D聚乳酸 PLA生物降解塑料

PLA 美国NatureWorks 2003D 供应各种植物纤维料

聚乳酸全生物降解材料PLA美国NatureWorks4032D耐油脂挤出级

降解塑料PLA 美国NatureWorks4043D挤出级 食品包装 薄膜级聚乳酸

聚乳酸 耐油pla PLA全降解塑料 4032D美国NatureWorks 光学性能

抗化学性 耐低温 PLA 美国NatureWorks 4032D 增强级

PLA 美国NatureWorks 3052D 注塑级 全降解材料 食品级 高结晶 餐具 薄膜

PLA/美国NatureWorks/3001D 注塑级 食品级pla 餐具降解原料

PLA 美国NatureWorks 4032D 挤出级,滚塑级,吹塑级,吹膜级 食品级

耐油脂性/PLA 美国NatureWorks 4060D

供应 抗紫外线PLA3251D 美国NatureWorks 用于注塑薄壁部件

PLA 美国NatureWorks 3001D 聚乳酸pla 薄膜密封层生物降解材料

聚乳酸PLA 美国NatureWorks 3052D 可降解塑料 一次性餐盒注塑料

PLA 4032D 美国NatureWorks 食品级 板材 生物降解金园商贸

PLA美国NatureWorks 2003D食品接触级 生物降解级 高清晰度

PLA 美国NatureWorks 6100D 尺寸稳定 可降解 纺织应用

代理销售/PLA 美国NatureWorks 4032D 挤出薄膜级 生物降解聚乳酸

耐低温PLA 美国NatureWorks 4032D 挤出生物降解聚乳酸

生物降解材料 PLA 美国NatureWorks 4032D 耐油性 良好的光学性能

PLA 美国NatureWorks 3052D 聚乳酸食品包装应用吹膜级

3D材料PLA美国NatureWorks 3D700 低翘曲聚乳酸

聚乳酸PLA 3251D 美国NatureWorks 生物降解材料 食品级 容器

降解塑料PLA 美国NatureWorks4043D挤出级 食品包装 薄膜级聚乳酸

热稳定 高流动PLA 美国NatureWorks 4032D(粉) 耐油 可生物可降解

PLA 美国NatureWorks 4032D 生物降解级 耐油脂 可机械加工薄膜级

可降解PLA 聚乳酸4032D 美国NatureWorks 食品级3D打印耗材

PLA 4060D 美国NatureWorks 挤出 注塑 吹膜 食品包装 可生物降解

PLA 美国NatureWorks精选好货

PLA 美国NatureWorks

进口聚乳酸PLA美国NatureWorks6202D生物降解材料pla短纤维织物

PLA美国NatureWorks 3001D 清晰透明 一次性餐具 化妆品包装应用

塑胶原料供应 PLA材料 美国NatureWorks 2003D 透明 生物降解材料

美国NatureWorksPLA4032D聚乳酸 PLA生物降解塑料

PLA 美国NatureWorks 2003D 供应各种植物纤维料

聚乳酸全生物降解材料PLA美国NatureWorks4032D耐油脂挤出级

降解塑料PLA 美国NatureWorks4043D挤出级 食品包装 薄膜级聚乳酸

聚乳酸 耐油pla PLA全降解塑料 4032D美国NatureWorks 光学性能

抗化学性 耐低温 PLA 美国NatureWorks 4032D 增强级

PLA 美国NatureWorks 3052D 注塑级 全降解材料 食品级 高结晶 餐具 薄膜

PLA/美国NatureWorks/3001D 注塑级 食品级pla 餐具降解原料

PLA 美国NatureWorks 4032D 挤出级,滚塑级,吹塑级,吹膜级 食品级

耐油脂性/PLA 美国NatureWorks 4060D

供应 抗紫外线PLA3251D 美国NatureWorks 用于注塑薄壁部件

PLA 美国NatureWorks 3001D 聚乳酸pla 薄膜密封层生物降解材料

聚乳酸PLA 美国NatureWorks 3052D 可降解塑料 一次性餐盒注塑料

PLA 4032D 美国NatureWorks 食品级 板材 生物降解金园商贸

PLA美国NatureWorks 2003D食品接触级 生物降解级 高清晰度

PLA 美国NatureWorks 6100D 尺寸稳定 可降解 纺织应用

代理销售/PLA 美国NatureWorks 4032D 挤出薄膜级 生物降解聚乳酸

耐低温PLA 美国NatureWorks 4032D 挤出生物降解聚乳酸

生物降解材料 PLA 美国NatureWorks 4032D 耐油性 良好的光学性能

PLA 美国NatureWorks 3052D 聚乳酸食品包装应用吹膜级

3D材料PLA美国NatureWorks 3D700 低翘曲聚乳酸

聚乳酸PLA 3251D 美国NatureWorks 生物降解材料 食品级 容器

降解塑料PLA 美国NatureWorks4043D挤出级 食品包装 薄膜级聚乳酸

热稳定 高流动PLA 美国NatureWorks 4032D(粉) 耐油 可生物可降解

PLA 美国NatureWorks 4032D 生物降解级 耐油脂 可机械加工薄膜级

可降解PLA 聚乳酸4032D 美国NatureWorks 食品级3D打印耗材

PLA 4060D 美国NatureWorks 挤出 注塑 吹膜 食品包装 可生物降解

进口聚乳酸PLA美国NatureWorks6202D生物降解材料pla短纤维织物

PLA美国NatureWorks 3001D 清晰透明 一次性餐具 化妆品包装应用

塑胶原料供应 PLA材料 美国NatureWorks 2003D 透明 生物降解材料

美国NatureWorksPLA4032D聚乳酸 PLA生物降解塑料

PLA 美国NatureWorks 2003D 供应各种植物纤维料

聚乳酸全生物降解材料PLA美国NatureWorks4032D耐油脂挤出级

降解塑料PLA 美国NatureWorks4043D挤出级 食品包装 薄膜级聚乳酸

聚乳酸 耐油pla PLA全降解塑料 4032D美国NatureWorks 光学性能

抗化学性 耐低温 PLA 美国NatureWorks 4032D 增强级

PLA 美国NatureWorks 3052D 注塑级 全降解材料 食品级 高结晶 餐具 薄膜

PLA/美国NatureWorks/3001D 注塑级 食品级pla 餐具降解原料

PLA 美国NatureWorks 4032D 挤出级,滚塑级,吹塑级,吹膜级 食品级

耐油脂性/PLA 美国NatureWorks 4060D

供应 抗紫外线PLA3251D 美国NatureWorks 用于注塑薄壁部件

PLA 美国NatureWorks 3001D 聚乳酸pla 薄膜密封层生物降解材料

聚乳酸PLA 美国NatureWorks 3052D 可降解塑料 一次性餐盒注塑料

PLA 4032D 美国NatureWorks 食品级 板材 生物降解金园商贸

PLA美国NatureWorks 2003D食品接触级 生物降解级 高清晰度

PLA 美国NatureWorks 6100D 尺寸稳定 可降解 纺织应用

代理销售/PLA 美国NatureWorks 4032D 挤出薄膜级 生物降解聚乳酸

耐低温PLA 美国NatureWorks 4032D 挤出生物降解聚乳酸

生物降解材料 PLA 美国NatureWorks 4032D 耐油性 良好的光学性能

PLA 美国NatureWorks 3052D 聚乳酸食品包装应用吹膜级

3D材料PLA美国NatureWorks 3D700 低翘曲聚乳酸

聚乳酸PLA 3251D 美国NatureWorks 生物降解材料 食品级 容器

降解塑料PLA 美国NatureWorks4043D挤出级 食品包装 薄膜级聚乳酸

热稳定 高流动PLA 美国NatureWorks 4032D(粉) 耐油 可生物可降解

PLA 美国NatureWorks 4032D 生物降解级 耐油脂 可机械加工薄膜级

可降解PLA 聚乳酸4032D 美国NatureWorks 食品级3D打印耗材

PLA 4060D 美国NatureWorks 挤出 注塑 吹膜 食品包装 可生物降解

进口聚乳酸PLA美国NatureWorks6202D生物降解材料pla短纤维织物

PLA美国NatureWorks 3001D 清晰透明 一次性餐具 化妆品包装应用

NatureWorks(海南PLA)2003D(粉)

NatureWorks(海南PLA)2003D(粉)

NatureWorks(海南PLA)2003D(粉)