

# 现货 HDPE 沙特埃克森美孚 HTA-001 强度高

产品名称	现货 HDPE 沙特埃克森美孚 HTA-001 强度高
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:HDPE 塑胶原料 型号:HTA-001 产地:沙特埃克森美孚
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

## 产品详情

现货 HDPE 沙特埃克森美孚 HTA-001 强度高

HDPE 是一种半结晶性热塑性塑料，具有优异的耐化学性、耐冲击性和耐磨性。其密度通常在 0.941~0.960 g/cm³ 之间，熔点约为 130~160°C。HDPE 广泛应用于制造各种容器、管道、板材和薄膜等。其强度高、韧性好，是许多工业应用的理想选择。

HDPE 40F 是一种高密度聚乙烯，具有优异的耐化学性和耐冲击性。其密度通常在 0.941~0.960 g/cm³ 之间，熔点约为 130~160°C。HDPE 40F 广泛应用于制造各种容器、管道、板材和薄膜等。其强度高、韧性好，是许多工业应用的理想选择。

HDPE

HDPE 是一种半结晶性热塑性塑料，具有优异的耐化学性、耐冲击性和耐磨性。其密度通常在 0.941~0.960 g/cm³ 之间，熔点约为 130~160°C。HDPE 广泛应用于制造各种容器、管道、板材和薄膜等。其强度高、韧性好，是许多工业应用的理想选择。

High Density Polyethylene (HDPE) 是一种半结晶性热塑性塑料，具有优异的耐化学性、耐冲击性和耐磨性。其密度通常在 0.941~0.960 g/cm³ 之间，熔点约为 130~160°C。HDPE 广泛应用于制造各种容器、管道、板材和薄膜等。其强度高、韧性好，是许多工业应用的理想选择。

HDPE 是一种半结晶性热塑性塑料，具有优异的耐化学性、耐冲击性和耐磨性。其密度通常在 0.941~0.960 g/cm³ 之间，熔点约为 130~160°C。HDPE 广泛应用于制造各种容器、管道、板材和薄膜等。其强度高、韧性好，是许多工业应用的理想选择。

HDPE

HDPE 是一种半结晶性热塑性塑料，具有优异的耐化学性、耐冲击性和耐磨性。其密度通常在 0.941~0.960 g/cm³ 之间，熔点约为 130~160°C。HDPE 广泛应用于制造各种容器、管道、板材和薄膜等。其强度高、韧性好，是许多工业应用的理想选择。

