

# HDPE 美国陶氏 DGDB-3485 挤出级HDPE

产品名称	HDPE 美国陶氏 DGDB-3485 挤出级HDPE
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

## 产品详情

### 概述

挤出是制造过程中为重要的一部分，因为通过挤出可制造出具有不同形状的塑料制品，因此选择一种优良的挤出级HDPE尤为重要。美国陶氏DGDB-3485挤出级HDPE是一种具有优异物理机械性能的高密度聚乙烯材料，特别适用于挤出等加工过程。

### 相关知识

- 1.高密度聚乙烯（HDPE）是一种化学品，具有高耐热性以及高强度和耐腐蚀性的特点。
- 2.挤出是一种将塑料加热到其熔点以上，通过挤出机将其挤压出来并形成产品的过程。
3. HDPE的挤出级被广泛应用于管道、缆绳、高速公路护栏等行业。

### 应用领域

美国陶氏DGDB-3485挤出级HDPE可以广泛应用于各种领域，特别是与管道相关的领域。该产品可以用于制造压力管道、自来水管、化学品输送管道、制氧管道、废水管道等等，并且在这些领域的应用非常广泛。

### 优点

1. 材料具有优异的机械和物理性能，例如高拉伸强度、高屈服强度、高耐冲击性以及高断裂韧性。
2. 该材料的熔融温度较低，更易于加工和生产出具有优异性能的制品。
3. HDPE具有极高的耐化学品性能，在许多化学品的环境下都具有良好的稳定性。

## 常见问题

1. 美国陶氏DGDB-3485挤出级HDPE与其他品牌的挤出级HDPE有何区别？

答：美国陶氏DGDB-3485挤出级HDPE以其优异的机械和物理性能而，可以使制造出的制品更加坚固耐用。

2. HDPE适用于哪些领域？

答：HDPE可以用于广泛领域，例如医疗用品、建筑和土木工程、管道等领域。

3. 为什么HDPE受到如此广泛的应用？

答：HDPE具有优异的耐化学腐蚀性能、高拉伸强度、高屈服强度以及高断裂韧性，这些特点使得它在工业和民用领域都有着广泛的应用。