

# 塞拉尼斯2105（HMWPE系列）

产品名称	塞拉尼斯2105（HMWPE系列）
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:塞拉尼斯 冲击:HMWPE
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

塞拉尼斯2105 HMWPE系列：塑运塑胶集团一级HMWPE的卓越性能与价值

在当今的塑料行业中，塞拉尼斯2105 HMWPE系列以其卓越的性能和广泛的应用领域，成为了市场上的明星产品。作为塑运塑胶集团一级HMWPE，2105在熔融指数、硬度、缺口冲击等方面表现出色，为各行各业带来了前所未有的解决方案。本文将详细介绍塞拉尼斯2105 HMWPE系列的特点和优势，帮助您更好地了解这一高性能塑料材料。

### 一、塞拉尼斯2105 HMWPE系列简介

塞拉尼斯2105 HMWPE系列是一种高分子量、高密度聚乙烯材料，由塞拉尼斯公司研发并生产。这种材料具有优异的机械性能、化学稳定性和电气性能，被广泛应用于包装、物流、建筑、电线电缆等领域。作为塑运塑胶集团一级HMWPE，2105在生产过程中严格把控原料和工艺，确保产品的质量和性能达到最高水平。

### 二、塞拉尼斯2105 HMWPE系列的特点和优势

熔融指数：3.6 g/10min

塞拉尼斯2105 HMWPE系列的熔融指数为3.6 g/10min，表明它在加工过程中具有较好的流动性。这意味着在注塑、挤出、吹塑等加工工艺中，2105能够均匀地传递热量，使得制品的尺寸和重量更加稳定，同时也提高了生产效率。

邵氏硬度D：63

硬度是衡量塑料材料性能的一个重要指标。塞拉尼斯2105 HMWPE系列的邵氏硬度D为63，表明它具有较高的硬度和良好的抗冲击性能。这种硬度与韧性的完美结合，使得2105在运输和储存过程中不易变形或损坏，保证了产品的质量和稳定性。

缺口冲击：30 kJ/m

塞拉尼斯2105 HMWPE系列的缺口冲击强度为30 kJ/m，说明它具有出色的抗冲击能力。在产品的运输、使用和储存过程中，难免会遇到跌落、碰撞等情况，而2105的高冲击强度可以有效抵抗外力冲击，保证产品的完整性和稳定性。

### 广泛应用领域

凭借其卓越的性能，塞拉尼斯2105 HMWPE系列广泛应用于各个领域。在包装行业，2105被用于制作高强度、防潮、防水的包装材料，如食品包装、电子产品包装等；在物流行业，2105可用于制作托盘、周转箱等物流器具，提高物流效率；在建筑行业，2105可用于制作防水材料、管道等建筑部件；在电线电缆行业，2105可作为护套材料保护电线电缆不受损伤。

### 三、总结

塞拉尼斯2105 HMWPE系列作为一种高性能的塑料材料，具有出色的熔融指数、硬度、缺口冲击等性能特点。这些特点使得2105在包装、物流、建筑、电线电缆等领域中具有广泛的应用前景。作为塑运塑胶集团一级HMWPE，塞拉尼斯2105的质量和性能得到了严格把控。如果您正在寻找一种高性能、高质量的塑料材料，那么塞拉尼斯2105 HMWPE系列无疑是您的zuijia选择。