

# 霍尼韦尔氧化聚乙烯蜡AC-629A增塑PVC挤出和压延成型润滑分散剂

产品名称	霍尼韦尔氧化聚乙烯蜡AC-629A增塑PVC挤出和压延成型润滑分散剂
公司名称	上海丹拿化工产品有限公司杭州分公司
价格	9580.00/件
规格参数	品牌:霍尼韦尔 型号:AC-629A
公司地址	杭州市临平区东港路8-3
联系电话	13295816111

## 产品详情

品牌：霍尼韦尔

型号：A-C629A产品特性：加速塑化、的金属剥离性以及的分散效应应用：塑料、PVC塑料、PVC润滑剂包装规格：25公斤/包

PVC塑料润滑剂、的外部润滑性、高光泽性

霍尼韦尔AC629A蜡粉

霍尼韦尔A-C聚乙烯蜡，可用于PVC制造过程，其基本作用是外部润滑，同时还会带来其他性能。

高密度氧化聚乙烯蜡是非常的外部润滑剂，在硬质成型系统中可加速塑化过程和提高金属剥离性。另外，提高了熔体均一性，从而提高了型材尺寸的稳定性和生产效率。

高密度氧化聚乙烯蜡还可以提高注塑成型过程中熔接线的强度以及传统系统和热流道系统的金属剥离性。

低密度氧化聚乙烯蜡是的外部润滑剂，能在高剪切运行条件下维持型材佳的物理性质。另外，还可以在良好金属剥离性的情况下，提升产品光泽度。

霍尼韦尔A-C聚乙烯蜡产品：

### 1.高密度氧化聚乙烯蜡

AC307A--高粘度、低酸值的氧化聚乙烯蜡，对于加速塑化和降低型材的高光泽非常有效。

AC316A--低粘度、高酸值的氧化聚乙烯蜡，加速塑化、的金属剥离性以及的分散效应。

### 2.低密度氧化聚乙烯蜡

AC629A--氧化聚乙烯蜡，的外部润滑性和高光泽特性。

AC680A--氧化聚乙烯蜡，在需要保持低光泽的情况下，可以实现的外部润滑性。

### 3.低密度非氧化聚乙烯蜡

AC6A--较高的结晶度、低分子量聚乙烯蜡，可实现中等外部润滑性和提高光泽性，

AC617A--较低的结晶度、低分子量的聚乙烯蜡，可以实现的外部润滑性，延迟塑化，并提高成品光泽。