

## EVA RB-11(日本住友化学) 油墨级EVA

产品名称	EVA RB-11(日本住友化学) 油墨级EVA
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:住友化学EVA 型号:RB-11价格 特性:覆膜胶、油墨等
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

## 产品详情

住友化学是住友化学工业公司（Sumitomo Chemical Co., Ltd.）的品牌。日本住友化学工业公司（包括关联公司）1996年化学品销售额69.75亿美元（占总销售额的75%），在全球大的50家化学公司中居第17位。1996年度住友化学工业公司的销售额6213.93亿日元，居日本化学公司的第6位。净利润118.7亿日元，是日本11个乙烯中心中高的，也是其5个上市公司中高的。在日本的大型化学公司中，住友化学工业公司的国际化战略和向精细化学品方向发展的经营成果为突出。

日本住友化学（Sumitomo）EVA产品：

HC-10 VA含量20%,MI:150 用于热熔粘合。混合用等制品。

HE-10 VA含量20%,MI:300 用于热熔粘合。混合用等制品。

KA-10 VA含量28%,MI:20 用于热熔粘合。混合用等制品。

KA-20 VA含量25%,MI:3 用于热熔粘合。混合用等制品。

KA-31 VA含量28%,MI:7 用于热熔粘合。混合用等制品。

KC-10 VA含量28%,MI:150 用于热熔粘合。混合用等制品。

KE-10 VA含量28%,MI:300 用于热熔粘合。混合用等制品。

KE-11 VA含量28%,MI:450 用于热熔粘合。混合用等制品。

MA-10 VA含量32%,MI:40 用于热熔粘合。混合用等制品。

MB-11 VA含量32%,MI:60 用于特殊高粘合强力的粘合剂等制品,如覆膜胶等。

RB-11 VA含量41%,MI:60 用于特殊高粘合、强力的粘合剂等制品,如覆膜胶、油墨等。

RB-11 日本住友 EVA VA含量41%,MI:60 用于特殊高粘合、强力的粘合剂等制品,如覆膜胶、油墨等。

住友化学公司生产经营的主要产品如表1所列。石化产品生产主要集中在千时工厂,其他生产工厂还有爱媛工厂、大坂工厂、大分工厂和三泽工厂。目前住化在千叶工厂有37J5万吨/年的乙烯生产能力(非定期检修年为41.52万吨/年)。乙烯不足部分主要依赖从昭和电工、出光石油化学和丸善石油化学等公司购入。1994年京叶乙烯公司60万吨/年乙烯生产装置投产,并与丸善石油化学公司签定了每年购买15万吨乙烯的三年合同。住化参与京时乙烯公司投资,另外还有苯生产能力12.2万吨/年、-6.1万吨/年、-2.8万吨/年。丙烯腈5.2万吨/年、己内酰胺7.2万吨/年。还有采用自有技术的硝酸(50%)41.14万吨/年、蛋氨酸1.9万吨/年、-8.0万吨/年和烧碱11.5万吨/年、氯9.7万吨/年。以及采用自有技术的-1.0万吨/年、丙烯酸8.0万吨/年。

现有LDPE生产能力17.2万吨/年、LLDPE3.3万吨/年。住化与东曹合资的千叶聚乙烯公司采用住化气相法工艺的8.0万吨/年LLDPE已经投产,其中住化分成能力6.0万吨/年。PP能力20万吨/年,其中8400吨/年是气相法PP中试装置。与联合聚合物公司等合资的千叶聚丙烯公司,与宇部兴产等合资的宇部聚丙烯公司分别有6.0和8.0万吨/年生产能力,其中住化的分成能力分别为3.0和2.5万吨/年。1994年在美国,菲利浦斯与住化合资的pspc公司采用住化的气相法工艺,将22.0万吨/年的PP提高到24.0万吨/年,同时采用同一技术又建成12.0万吨/年的新装置(1996年投产)。