

## 塞拉尼斯签订协议 将向皖维高新供应醋酸乙烯单体 (VAM)

因其碳排放低、能耗少、产品质量好，塞拉尼斯的VAM生产工艺在中国被评为“绿色工艺”

**上海：2020年5月11日**（美国达拉斯当地时间2020年5月8日）—全球技术与特种材料公司塞拉尼斯（纽交所代码：CE），今日宣布与位于中国安徽巢湖的安徽皖维新材料股份有限公司签署了长期战略合作备忘录：塞拉尼斯将向安徽皖维新材料股份有限公司（皖维集团）供应基于其绿色工艺的醋酸乙烯单体（VAM），用于支持皖维集团在安徽省约50%的化工、纤维，以及新材料产品的生产制造需求。

根据该协议条款，塞拉尼斯将向皖维集团提供其生产的乙烯基VAM，该生产工艺因其碳排放低、能耗少、重组分含量低、产品质量好，已被中国石油化工联合会(CPCIF)评为“绿色工艺”，并列入了《石化绿色工艺名录（2019年版）》。

“塞拉尼斯很高兴向皖维集团提供高质量的醋酸乙烯单体(VAM)产品，这体现了我们对可持续产品开发和环境保护的持续承诺，”塞拉尼斯VAM、乳液、以及可再分散粉末业务副总裁 Florian Kohl 说，“作为全球最大的醋酸乙烯单体生产商，塞拉尼斯正在推进用于生产各种乳液聚合物的绿色技术，这些技术不仅符合严格的环境法规，还帮助我们的客户实现其可持续发展目标和产品期望。塞拉尼斯将一如既往地坚持可持续发展的核心价值，参与各级政府及行业协会的各项合作，积极推动环保产品的发展。”

“塞拉尼斯和皖维集团之间的商业伙伴关系已经超过10年，”皖维集团公司党委书记、董事长吴福胜先生说道，“签署这项协议是两家公司长期合作的又一个里程碑，它也为在未来推广更环保的解决方案提供了途径，以支持中国《打赢蓝天保卫战三年行动计划》。”

作为全球最大的乙烯基VAM生产商，塞拉尼斯正在推进这一绿色技术，用于生产各种类型的聚合物乳液。VAM是生产聚醋酸乙烯酯乳液(PVAc)、乙烯基乙烯(VAE)乳液、以及聚乙烯醇(PVOH)的关键原料（PVOH是PvB胶膜的前体）。VAM也被用来制造乙烯醇(EVOH)树脂和乙烯醋酸乙烯酯(EVA)共聚物。此外，VAM也是生产油漆和涂料、粘合剂、纺织物整理剂、水溶性薄膜和纤维，以及压层安全玻璃的中间体化学品。VAM可以聚合成固体、溶液、悬浮液或者乳液。”

目前尚未披露该协议的财务细节。塞拉尼斯将通过世界级规模的中国南京一体化化工基地为皖维集团提供VAM。

### 关于塞拉尼斯

塞拉尼斯公司是化学特种材料生产领域的全球技术领跑者，也是差异化化学解决方案的领先提供商。我们的产品被广泛应用于工业和消费品领域。我们的业务充分利用塞拉尼斯广博的化学、技术和业务专长为客户、员工、股东和公司自身创造价值。我们不仅与客户精诚合作，满足其迫切需求，而且也致力于通过塞拉尼斯基金为社区和世界播撒积极影响。公司总部设在美国德克萨斯州达拉斯，目前在全球约有7700名员工。2019年净销售收入达到63亿美元。欲了解更多塞拉尼斯公司信息和其全球产品供应，敬请登录公司网站 [www.celanese.com.cn](http://www.celanese.com.cn) 或公司博客：[www.celaneseblog.com](http://www.celaneseblog.com)。

### 关于皖维集团

安徽皖维集团有限责任公司系安徽省国有资产监督管理委员会管辖的大型国有一档企业。集团公司是安徽省重要的化工、化纤、建材新材料联合制造企业，主导产品是PVA和高强高模PVA纤维，其生产能力连续多年位居国内第一、世界前列。集团公司现有员工3200余人。2019年销售收入63.56亿元，出口额超1亿美元。

## 塞拉尼斯联系方式：

投资者关系	媒体关系（全球）	媒体关系（德国）
Abe Paul	W. Travis Jacobsen	Petra Czugler
+1 972 443 4432	+1 972 443 3750	+49 174 762 8784
<a href="mailto:abraham.paul@celanese.com">abraham.paul@celanese.com</a>	<a href="mailto:william.jacobsen@celanese.com">william.jacobsen@celanese.com</a>	<a href="mailto:petra.czugler@celanese.com">petra.czugler@celanese.com</a>

## 前瞻性声明

本新闻稿中可能包含“前瞻性声明”，其中包括有关公司计划、目的、目标、战略、未来营收或业绩、资本性支出及其他非历史性的信息。在本文中，“展望”、“预测”、“预估”、“预期”、“预计”、“方案”、“计划”、“打算”、“相信”及其他措辞或类似表述是用于阐述前瞻性声明。所有前瞻性声明都基于当期预计看法和不同假设，包括公布的并购项目。无法保证公司将实现这些预计，也无法保证这些看法将被证实是正确的。存在许多可能导致实际结果与包含在本新闻稿中的前瞻性声明有实质性差异的风险和不确定。多种因素，其中许多属于公司无法控制的因素，可能导致实际结果与前瞻性声明有实质性不同。这些因素包括无法获得监管机构对此项交易的批准，或无法满足交易所拟定的相关条款和时间表以及交易并未最终完成的可能性。某些风险因素已在向证券交易委员会备案的文件中予以了阐述。任何前瞻性声明仅截至本新闻稿发布之日，公司没有任何义务承担对该前瞻性声明进行更新以反映在本新闻稿发布之后的事件或情况，或反映预期或未预期事件或情况。