

## 新闻稿

### 塞拉尼斯携可持续性医疗级 EVA 共聚物亮相 中国上海国际医疗器械设计与制造展览会 (ICMD)

#### 介绍医疗耗材用可替代 PVC 的 Ateva® G 医疗级 EVA 技术研讨会

达拉斯, 上海 (2015 年 5 月 11 日) 全球领先的化工技术和特种材料公司塞拉尼斯 (纽交所代码: CE) 将参加 2015 年 5 月 15 日-18 日在中国上海举行的 2015 年国际医疗器械设计与制造展览会 (ICMD), 届时将展出其可靠的可持续性 Ateva® G 医疗级乙烯-醋酸乙烯酯 (EVA) 共聚物, 并介绍 EVA 在医疗领域的应用。欢迎各位莅临 6.1 号展厅 J39-J41 展台。

塞拉尼斯全球战略市场经理 Jose Reyes 表示: “塞拉尼斯 Ateva® G 医疗级 EVA 共聚物可单独使用或者与其他聚合物共混, 是一种安全的、可持续的 PVC 替代物。EVA 在医疗耗材领域的安全使用已经超过 35 年, 适用于多种应用, 包括一次性静脉肠外营养输液袋、脐血造血干细胞储存袋、输注管路、细胞培养袋等。”

Ateva® G 医疗级 EVA 共聚物的醋酸乙烯酯含量最高可以达到 40%, 具有良好的适应性和焊接性, 无需使用额外助剂。塞拉尼斯还可提供定制医疗开发级别的 Ateva® G 医疗级共聚物, 并且可以为整个医疗器械开发过程提供全套的法规、加工和技术服务与支持。

展会期间, 塞拉尼斯专家将在技术研讨会上介绍 EVA 在医疗领域应用的最新动态。

发言人: Richard Li、Jose Reyes

标题: EVA 共聚物 – 医疗耗材及包装的可持续性解决方案

日期: 2015 年 5 月 15 日 (星期五) 下午 13:30 - 16:30

地点: 国家会展中心, C 区 C0-08 会议室

如需了解更多关于塞拉尼斯 EVA 共聚物的信息, 请查看下列资源:

- **Ateva® G EVA (中英文):**  
<http://celanese.com/Tradeshows/2015/ICMD-2015.aspx>
- 白皮书: “乙烯/醋酸乙烯共聚物推进医疗保健的创新应用”  
<http://info.celanese.com/download-ateva-medical-whitepaper>
- **Ateva® G 医疗级产品相关资料:**  
<http://celanese.com/eva-polymers/products/Ateva-G-Medical-Grade.aspx>

#### 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先者, 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。塞拉尼斯以其广博的化学、技术和业务专长为客户和公

司自身创造价值，在北美、欧洲和亚洲的销售额几乎各占公司总额的1/3。塞拉尼斯不仅与客户精诚合作，满足其迫切需求，而且也致力于在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7,500名员工。2014年净销售收入达到68亿美元。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](http://www.celanese.com)，[www.celanese.com.cn](http://www.celanese.com.cn)或公司博客：[www.celaneseblog.com](http://www.celaneseblog.com)。

#### 媒体联络：

投资者关系	媒体联络 – 全球	媒体联络 – 亚洲	媒体联络 – 欧洲
Jon Puckett	W. Travis Jacobsen	Helen Zhang	Jens Kurth
+1 972 443 4965	+1 972 443 3750	+86(21)3861 9279	+49(0)69 45009 1574
<a href="mailto:jon.puckett@celanese.com">jon.puckett@celanese.com</a>	<a href="mailto:william.jacobsen@celanese.com">william.jacobsen@celanese.com</a>	<a href="mailto:lan.zhang@celanese.com">lan.zhang@celanese.com</a>	<a href="mailto:j.kurth@celanese.com">j.kurth@celanese.com</a>

#### 前瞻性声明

本新闻发布中可能包含“前瞻性声明”，其中包括有关公司计划、目的、目标、战略、未来营收或业绩及其他非历史性信息。本新闻发布中使用的“展望”、“预测”、“预估”、“预期”、“预计”、“项目”、“方案”、“打算”、“相信”、“也许”、“能够”、“可能”、“或许”、“将要”及其他措辞或类似表述旨在阐述前瞻性声明。所有前瞻性声明都基于当前预期看法和不同假设。无法保证公司将实现这些预期，也无法保证这些看法将被证实为正确，包括拟议的混合安排可以完成或将按照公司期望的时间表、条款或结果运行。存在许多风险和不确定性，可能导致实际结果与包含在本新闻稿中明示或默示的前瞻性声明有实质性差异。该类风险和不确定性包括但不限于：一般经济、商业、政治和法规条件的变化；原材料价格和供应的变化；通过技术改革提高生产率的能力；来自其他公司日益增加的价格竞争和竞争产品的引进；本公司技术的市场认可度；获得政府审批和按照公司可接受的条款和时间表建造设施的能力；不能获得必需原材料和设备；不可预知的运营和商业困难，包括设备或工艺未能按照规格和预期运行；获得和维持工厂效能的能力；第三方的能力，包括我们的商业伙伴、供应商及其他第三方，以遵守其对本公司的承诺；保护本公司产品或技术的知识产权及其他法律保护的程度的变化，或对该类知识产权的盗用；合规及其他费用，以及因事故、网络安全事故、恐怖活动、政治混乱或其他不可预见事件而导致的生产或运营的潜在性中断或干扰，或设施建设和运营的延迟，包括发生战争、恐怖事件以及天气和自然灾害造成的后果；补救措施的潜在责任以及在现有或未来环境法规项下增加的费用，包括与气候变化相关；由于未决或未来诉讼、或本公司运营地所在国家的法律、法规、政府政策或其他政府活动的变化而产生的潜在责任；汇率和利率的变化；以及其他不时讨论的公司在证券交易委员会备案的各种其他因素。任何前瞻性声明仅截至本新闻稿发布之日，公司没有任何义务对该前瞻性声明进行更新以反映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。