



SONGWON 开始在韩国蔚山大规模生产官能单体

- 可靠供应特种产品
- 新增特种化学品种类
- 持续开发技术和扩大生产规模

韩国蔚山 – 2018 年 03 月 20 日 – SONGWON 早在两年前就已开发官能单体，现于韩国蔚山的生产基地开始大规模生产。这些单体提供具有特殊功能的树脂和聚合物，其中一种最重要的功能是改善最终产品的物理和化学性能。应用包括涂料、汽车行业和电子封装专用的树脂、密封剂、胶粘剂和工程塑料。

官能单体市场中心主管 Heinrich Schulte 表示说：“凭借这一新的生产力，我们的蔚山生产基地现在能以具有竞争力的价格，供应中等数量的特种单体。中央技术创新中心后续还会开发更多产品，加之市场规模的扩大，让我们得以遵循技术适应市场的路线。”

蔚山生产的首批官能单体是环戊二烯 (DCPD) 苯酚低聚物（比如，行业中较著名的是 ERM-6085 和 ERM-6140，取决于软化点）和双酚三甲基环己烷 (BP-TMC)。

DCPD 通常用作扩链反应中的环氧树脂改性剂，主要用于制造环氧树脂复合材料。DCPD 酚树脂软化点和功能可以有很大的变化，因此这些产品非常适合为日益增长的市场提供特殊的环氧树脂，这些环氧树脂在高频下具有高介电常数和低耗散因子。比如，它们用于可满足新 5G 传输标准要求的线路板和包装材料。

SONGWON 的标准级 BP-TMC 单体可用于环氧树脂或环氧酚醛树脂，同时高纯度级别专为耐冲击且透明的聚碳酸酯而设计。

凭借在苯酚化学产品生产和改性领域 20 多年的专业经验，SONGWON 将继续在蔚山开发新的官能单体并实现生产。

关于松原产业集团：

松原成立于 1965 年，总部设在韩国蔚山，是特种化学品开发、生产和供应领域的领导者。作为全球第二大聚合物稳定剂制造商，松原产业集团的运营范围遍布全世界，凭借着全球性框架与便捷的本地组织使客户受益。专家们与客户密切合作，量身打造解决方案以满足每个客户切实所需。

欲了解更多信息，请访问：www.songwon.com。

图片说明



成功启动新的 DCPD 苯酚单体
生产线后的 SONGWON 松原团
队。

(图片来源: 松原产业株式会社)

此篇中文新闻稿及相关图片可在 www.prf.cn 上下载。

如需更多高清图片请联系顾晗丽 (lgu@marketingsolutions.cn,

+86 21 5887 8007 ext.111) 。

欲了解更多新闻内容，请联系：

SONGWON Industrial Group

Giulia Boratto

Leader Global Marketing & Communications

Walzmühlestrasse 48

CH-8500 Frauenfeld

Switzerland

联系电话: +41 52 635 0000

E-mail: marketing@songwon.com

公关公司联络：

Marketing Solutions

顾晗丽 (Liddy Gu)

联系电话 : +86 21 5887 8007 ext. 111

E-mail: lgu@marketingsolutions.be

SWPR174CN0318

2018 年 03 月 20 日

It's all about **the chemistry™**

