

## 羅門哈斯公司將於 TPCA 展推出最新的環保型清潔劑

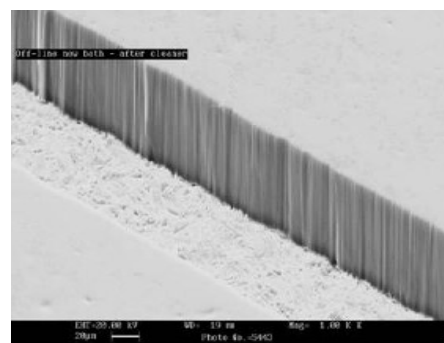
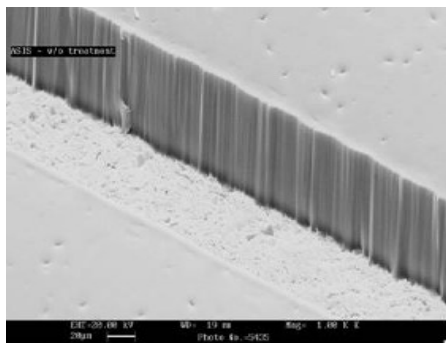
### Ronaclean™ EVP-206 – 高性能環保型清潔劑

2008 年 10 月 15 日臺灣大園報導 – 羅門哈斯電子材料公司 (Rohm and Haas Electronic Materials, 紐約證券交易所: ROH) 旗下的印刷線路板技術事業部 (CBT, Circuit Board Technologies) 將於本年 10 月 22 至 24 日 TPCA 2008 展 L716 攤位展出, 推出一系列先進的製程及產品, 其中 Ronaclean™ EVP-206 為本公司最新一代清潔劑產品。

「由於日漸嚴格的環保法規, 無論是產品本身內含化學物質的特性, 或排放處理的標準均造成電路板製造廠的不便與困難。因此羅門哈斯電子材料公司針對上述問題, 開發出新一代高性能環保型清潔劑- Ronaclean™ EVP-206。」CBT 全球技術總監簡浩洋說。

Ronaclean™ EVP-206 的特性及優點包括符合台灣與歐盟環保法規, 不含壬基酚 (Nonylphenol ; NP); 優良清潔能力, 可有效去除油脂、手指紋、氧化物; 對乾膜低攻擊性, 可有效去除顯影后殘留乾膜; 低泡沫配方, 易於洗淨; 低 COD, BOD, 可降低廢水處理負擔。

羅門哈斯電子材料公司於 2008 年度提供此種全新的環保型清潔劑—Ronaclean™ EVP-206, 能解決環保法規對電路板製造廠的衝擊。此外更能有效處理各種板面不良狀態, 加上對乾膜的低攻擊性, 可有效地提升產品良率。



SEM (500X) 圖: (1) 乾膜顯影後狀態 (2) 乾膜經 EVP-206 清潔劑處理後狀態。

*Ronaclean, 羅門哈斯, 羅門哈斯電子材料皆為羅門哈斯公司或其關聯公司的商標*

#### 關於羅門哈斯公司

羅門哈斯（紐約證券交易所：ROH）是為特殊材料行業創造研發創新技術和解決方案的一家全球先鋒企業，自 1909 年以來一直引領業界潮流。該公司的技術在業界得到了廣泛的應用，其中包括：建築與建設、電子與電子設備、家用品與個人防護、包裝與紙張、運輸、藥物與醫療、飲用水、食品及食品相關、以及工業過程。Rohm and Haas 的創新技術和解決方案每天都在全球幫助改善人們的生活。該公司位於美國賓夕法尼亞州費城，2007 年創營收額約 89 億美元。請參閱網頁 [www.rohmhaas.com](http://www.rohmhaas.com) 瞭解更多資訊。

#### 關於羅門哈斯電子材料事業群

羅門哈斯電子材料事業群（Rohm and Haas Electronic Materials）為電子和光電子行業開發、提供創新型材料解決方案和製程。其產品和技術側重於電路板、半導體生產、高級封裝和顯示器行業，是世界各地電子產業不可缺少的組成部分。更多資訊，請瀏覽網站 [www.rohmhaas.com](http://www.rohmhaas.com)。

印刷線路板技術事業部的產品包括印刷線路板及太陽能電池製造中金屬化及影像轉移製程所需的化學材料，在台灣大園、中國東莞、香港、日本新瀉及美國麻塞諸塞州均設有工廠。

#### 媒體聯絡人：

羅門哈斯電子材料公司

謝嘉雯 Elysia Hsieh

電話：+886-3-574-5472

電子信箱：[elysiahsieh@rohmhaas.com](mailto:elysiahsieh@rohmhaas.com)