

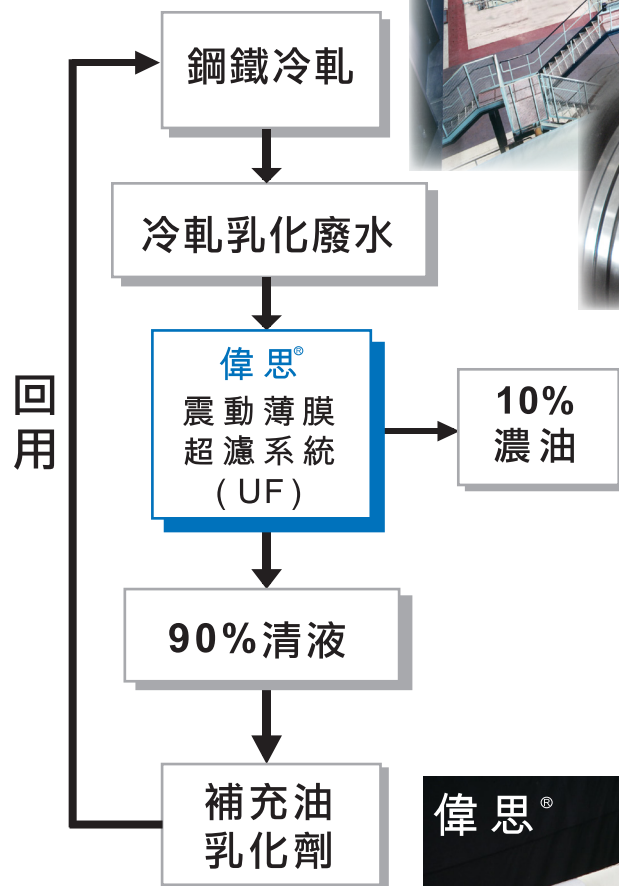
個案研究

偉思® 震動薄膜
過濾系統

冷軋乳化廢水回用

在鋼鐵業的冷軋過程中，經常會使用到大量的潤滑冷卻液，其所產生的乳化廢水是極難處理的化學污染。以一般中型鋼廠為例，平均每天的污水處理量為2-3m³，COD含量高達121,500。現行的處理方法普遍面對著投藥量高、污泥量高、不達標及不能回用等問題。

正昌VMAT偉思震動薄膜過濾系統，利用超頻震動加強剪切力的薄膜過濾技術，成功解決以往種種的難題，不但簡化了處理程序，亦不用加化學品。此舉大大降低污水廠負荷之餘，冷軋乳化廢水更能脫油回用，使整個處理程序更達經濟效益。



正昌集團
DUNWELL GROUP

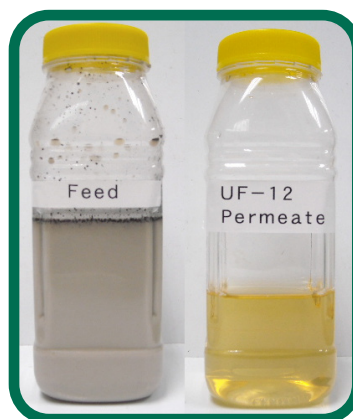
正昌資源及科技有限公司
香港新界元朗工業村宏利街8號

電話：852-2443 8188

傳真：852-2789 3346

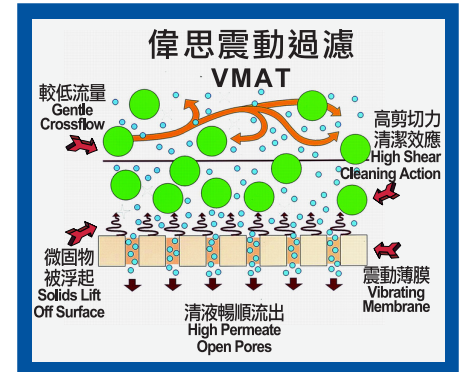
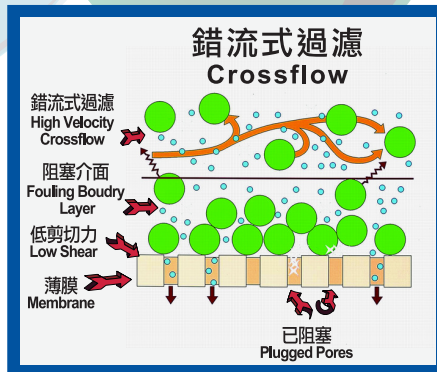
電郵：vmat@dunwellgroup.com

網址：www.dunwellgroup.com



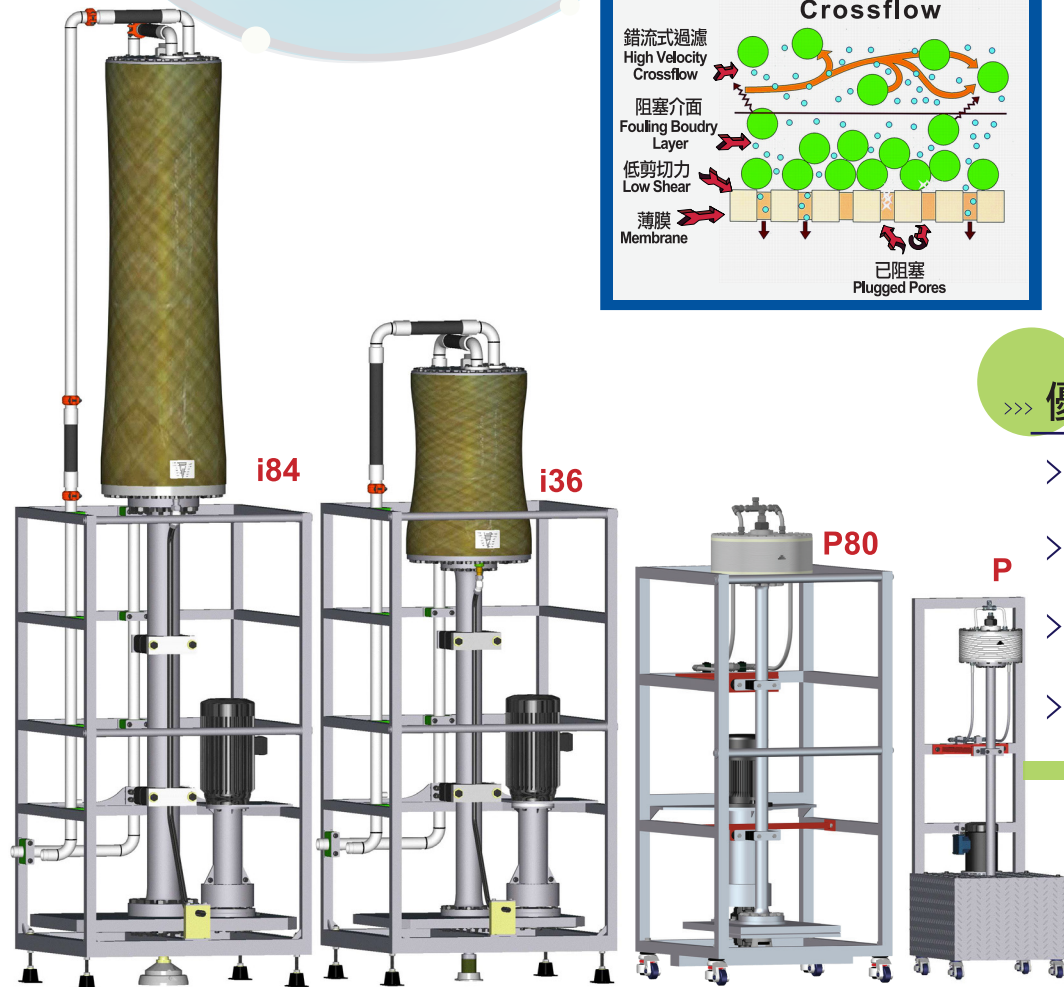
偉思® 震動薄膜過濾系統

型號	i84	i36	P80	P
處理量(每天)	70 - 90 t	25 - 35 t	7.5 - 12.5 t	1.5 - 2.5 t
處理量(每小時)	3 - 4 t	1.0 - 1.5 t	350 - 450 L	70 - 90 L



>>> 優點 / Features:

- > 高流量 High Flow Rate
- > 抗阻塞 Anti-fouling
- > 高效率 High Efficiency
- > 低成本 Low Cost
- > 高濃縮比 High Recovery Rate
- > 性能穩定 Steady Performance
- > 體積小巧 Small Footprint
- > 靈活測試 Flexible Testing



正昌資源及科技有限公司
香港新界元朗工業村宏利街8號

電話：852-2443 8188

傳真：852-2789 3346

電郵：vmat@dunwellgroup.com

網址：www.dunwellgroup.com

