



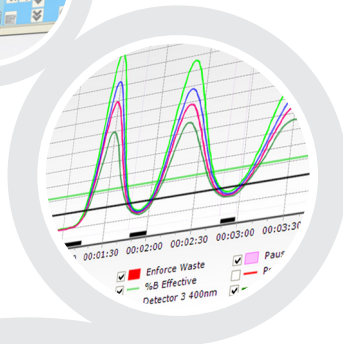
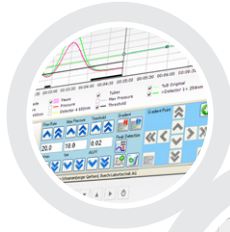
# SepacoreControl Software (ชุดซอฟต์แวร์)

## การควบคุมระบบที่ยืดหยุ่นและมีประสิทธิภาพสูง

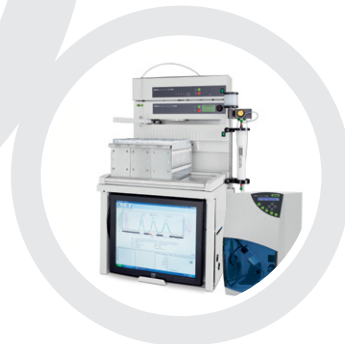
คุณสามารถใช้ประโยชน์สูงสุดจาก Sepacore® ระบบโครมาโตกราฟีความดันปานกลางในลักษณะโมดูลและมีความยืดหยุ่นสูงได้โดยอาศัยซอฟต์แวร์ SepacoreControl Software ช่วยให้ระบบทำงานได้อย่างอัตโนมัติและมีความยืดหยุ่นที่เหมาะสมกับอันตรกิริยาภายในระบบการแยกสาร โดยซอฟต์แวร์นี้จะช่วยให้การทำสารให้บริสุทธิ์สามารถดำเนินการได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

### มีประสิทธิภาพสูง

การตรวจจับสารประกอบและเก็บตัวอย่างที่เหมาะสม



มีความยืดหยุ่น  
ปรับใช้กับฮาร์ดแวร์รูปแบบต่างๆ ได้



### ประหยัดเวลา

การแยกสารที่รวดเร็วและการตรวจจับที่ให้ผลดีที่สุด

## SepacoreControl: ประโยชน์ที่คุณจะได้รับ



### มีประสิทธิภาพสูง

- ปรับเพิ่มชุดตรวจจับสัญญาณหรือ Detector ได้ถึง 8 ตัวทั้งในส่วนของการวัดพีคและการเก็บตัวอย่าง
- ตรวจติดตามตัวชะอย่างต่อเนื่องด้วยระบบสแกนแสง UV ง่ายต่อการแยกสารประกอบ
- มีฟังก์ชันชดเชย Dead Volume ช่วยให้การเก็บตัวอย่างมีสัดส่วนผลได้ (Yield) สูง



### มีความยืดหยุ่น

- ตรวจจับสัญญาณได้ในทุกๆ Detector ทั้ง UV-Vis และ ELSD
- ควบคุมเครื่องเก็บสารละลายได้สูงสุด 2 เครื่องเพื่อการเก็บตัวอย่างที่มากขึ้น
- สามารถกำหนดรูปแบบการเก็บได้ง่ายด้วยการตั้งโปรแกรม



### ประหยัดเวลา

- การปรับปรุงวิธีการแยกสารให้เร็วขึ้นด้วยการเปลี่ยนแปลงค่าพารามิเตอร์ในขณะตรวจวัด
- สารประกอบส่วนใหญ่จะถูกตรวจจับทันทีพร้อมด้วยการตรวจติดตามความยาวคลื่นของแสง UV-Vis 4 ช่วงค่าในเวลาเดียวกัน

## ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง



ELS-Detector  
C-650

การตรวจจับการหักเห  
ของแสงด้วยการระเหย



Cartridge®  
C-670

การแพ็คหลอดบรรจุ  
อย่างรวดเร็ว



Glass columns  
หลอดกลั่นสำหรับห้อง  
ปฏิบัติการขนาดใหญ่



Syncore®  
Polyvap

สำหรับตัวอย่างจำนวน  
มาก

