



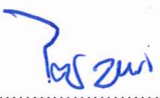
รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ


HPLC Column ODS, 5 μ m 2.1x150 mm

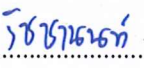
1. เป็น HPLC column ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายในประมาณ 2.1 มิลลิเมตรและมีความยาว 150 มิลลิเมตร
2. Stationary phase มีคุณสมบัติดังนี้
 - 2.1 เป็น high purity silica ที่มี functional group ชนิด octadecyl แบบ endcapped
 - 2.2 มีขนาดอนุภาค (particle size) ประมาณ 5 ไมโครเมตร
 - 2.3 มีรูพรุน (pore size) ประมาณ 100 อังสตรอม
 - 2.4 มีพื้นที่ผิว (surface area) ประมาณ 450 ตารางเมตรต่อกรัม
 - 2.5 มี carbon loading ไม่น้อยกว่า 15 เปอร์เซ็นต์
 - 2.6 สามารถใช้งานในช่วง pH ตั้งแต่ 2 - 7.5 ได้
3. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001
4. มีเอกสารรับรองคุณภาพการผลิต (certificate of analysis) ของ lot ที่ผลิตแนบมาในวันส่งมอบ
5. ส่งมอบตามสถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด


 ประธานกรรมการ
 (นายชูศักดิ์ อัจสูงเนิน)


 รองประธานกรรมการ
 (นางสาวนรยา ตั้งศิริทรัพย์)


 กรรมการ
 (นายไกรวุฒิ นวลขาว)


 กรรมการ
 (นายศิริวัฒน์ ราชณะสุข)


 กรรมการและเลขานุการ
 (นายรัชชานนท์ รักชีพ)


 (นายอุดม เจือจันทร์)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์