

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

DNA Oligonucleotide Synthesis, 25 nmol

1. เป็น Oligonucleotide ที่สังเคราะห์ขึ้นเพื่อใช้งาน molecular biology มีขนาด 25 nmol และสามารถสังเคราะห์ความยาวได้ถึง 60 เบสต่อเส้น
2. อยู่ในรูปผงแห้ง (dry powder หรือ lyophilized) หรือ สารละลาย (solution)
3. มีคุณสมบัติ ดังนี้
 - 3.1 ผ่านการควบคุมคุณภาพโดยวิธี Mass Spectrometry
 - 3.2 ผ่านการทำให้บริสุทธิ์ (purification) โดยวิธี desalt
 - 3.3 guaranteed yield ไม่น้อยกว่า 10 nmole
4. เงื่อนไขอื่น ๆ
 - 4.1 มีเอกสารรับรองคุณภาพการวิเคราะห์ (certificate of analysis) แนบมาในวันส่งมอบสินค้าและจะต้องเป็น lot การผลิตเดียวกับสินค้าที่ส่งมอบ
 - 4.2 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 12 เดือน นับจากวันส่งมอบ
 - 4.3 เก็บรักษาที่อุณหภูมิ -20 องศาเซลเซียส ขณะขนส่งจนถึงส่งมอบ
5. ส่งมอบตามสถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

.....
 (นางกัญญ์พិชาญา ธีระพันธ์) ประธานกรรมการ

.....
 (นางสาวรุ่งรัตน์ ไสยสมบัติ) กรรมการ

.....
 (นางธวัลรัตน์ เกียรติยิ่งอังสุลี) กรรมการ

.....
 (นางจันทรา วัฒนเมธานนท์) กรรมการ

.....
 (นางนพพร วัตเดิลล์) กรรมการ

.....
 (นางสาวพนม ไสยจิตร) กรรมการ

.....
 (นางนิตยา ศรีแก้วเขียว) กรรมการ

.....
 (นางรัชณีกร วิฑูรพงศ์) กรรมการและเลขานุการ

.....
 (นางสาวภรณ์ชนก ภาสบุตร) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

.....
 (นายเลิศชัย จินตพิทักษ์สกุล)
 ผู้อำนวยการสถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ