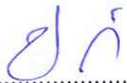


รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องวัดความหวาน

1. เป็นเครื่องวัดดัชนีหักเหของแสงเพื่อวิเคราะห์หาค่าร้อยละความหวานหรือน้ำตาลในตัวอย่างสารละลาย (%Brix) หน้าจอแสดงผลเป็น LCD แสดงผลแบบตัวเลขดิจิทัล
2. สามารถวัด %Brix ได้ในช่วงร้อยละ 0-85
3. สามารถวัดอุณหภูมิของสารละลายได้ ในช่วง 0 ถึงไม่น้อยกว่า 50 องศาเซลเซียส
4. มีความละเอียดในการอ่านค่า %Brix สูงสุดไม่เกินร้อยละ 0.1 และความละเอียดในการอ่านค่าอุณหภูมิสูงสุดไม่เกิน 0.1 องศาเซลเซียส
5. มีความแม่นยำของการอ่านค่าร้อยละความหวาน ผิดพลาดไม่เกินร้อยละ ± 0.2 และความแม่นยำในการอ่านค่าอุณหภูมิผิดพลาดไม่เกิน ± 0.5 องศาเซลเซียส
6. สามารถชดเชยอุณหภูมิในช่วง 10 ถึงไม่น้อยกว่า 40 องศาเซลเซียสได้
7. สามารถวัดตัวอย่างได้ภายใน 3 วินาทีต่อตัวอย่าง
8. สามารถใช้กับแบตเตอรี่ ขนาด AA หรือ แบตเตอรี่ ขนาด 9 โวลต์หรือขนาด 1.5 โวลต์
9. ส่งมอบพร้อมแบตเตอรี่อย่างน้อย 2 ชุด และแท่นชาร์จแบตเตอรี่ 1 ชุด
10. มีคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษา ภาษาไทย และภาษาอังกฤษ อย่างละ 1 ชุด
11. เป็นของใหม่ที่ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน
12. รับประกันคุณภาพอย่างน้อย 1 ปี
13. ส่งมอบเครื่องพร้อมใบผ่านการสอบเทียบ
14. ผู้ขายต้องสอนการใช้งานแก่ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้ดี
15. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
16. ส่งมอบและทดลองงานใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด


.....ประธานอนุกรรมการ
(นางสาวประภัสสร ภักดี)


.....อนุกรรมการ
(นางสาวพิมพ์จันทร์ ทวลาารมณ)


.....อนุกรรมการ
(นายอัครเดช ทุมชะ)


.....อนุกรรมการ
(นางสาวจรัสศรี แก้วฝั้น)


.....อนุกรรมการและเลขานุการ
(นางสาวอัญญมณี พูลสุขกล้า)

เครื่องวัดความหวาน


นายวริชญ์ วราอัศวปติ

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์