



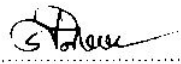
รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องดูดจ่ายสารละลายแบบต่อเนื่อง สามารถปรับระดับได้ไม่น้อยกว่า 10 ระดับ


1. เครื่องดูดจ่ายสารละลายแบบต่อเนื่องชนิดช่องทางเดียว พร้อมหน้าจอแสดงผล
2. สามารถใช้ได้กับกระบอกบรรจุสารละลาย (Tip) ได้ไม่น้อยกว่า 9 ขนาด
3. เครื่องดูดจ่ายสารละลาย ปริมาตรได้ตั้งแต่ 1 ไมโครลิตร ถึงไม่น้อยกว่า 10,000 ไมโครลิตร ขึ้นอยู่กับขนาดกระบอกบรรจุสารละลาย (Tip) ที่เหมาะสม
4. ดูดสารละลาย 1 ครั้ง ปริมาตร 50 มิลลิลิตร สามารถปล่อยสารละลายครั้งละ 5 มิลลิลิตร ได้ไม่น้อยกว่า 9 ครั้ง
5. มีกระบอกบรรจุสารละลาย (Tip) ขนาด 50 มิลลิลิตร และแกน จำนวนไม่น้อยกว่า 50 ชุด พร้อมฝากระบอกบรรจุสารละลาย (adapter) จำนวนไม่น้อยกว่า 10 ชิ้น โดยเป็นผลิตภัณฑ์ยี่ห้อเดียวกันกับตัวเครื่อง
6. มีค่าความถูกต้อง ที่ปริมาตร 1,000 ไมโครลิตร ผิดพลาดไม่เกิน $\pm 0.3\%$
7. มีใบรับรองผลการสอบเทียบ (Certificate of Calibration) ที่ปริมาตร 5,000 ไมโครลิตรจากหน่วยงานสอบเทียบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025
8. มีคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาเครื่องมือทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน 1 ชุด
9. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
10. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9000 Series
11. ส่งมอบและทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

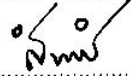

ประธานคณะกรรมการ
(นายไพโรจน์ ชำรงโอภาส)

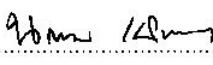

กรรมการ
(นายวรา วงศ์)

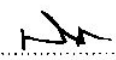

กรรมการ
(นางสาวพนม ไสยจิตร)



กรรมการ
(นางศศิพร ช่อลำไย)


กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)


กรรมการ
(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)


กรรมการ
(นายณฤเบศ เนินทอง)


กรรมการและเลขานุการ
(นายกิตติพงศ์ ศิริสุทธานันท์)


กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นายสรารวุธ ชูกระชั้น)

