

Name (EN) Ultrasonic Bath
Name (TH) เครื่องล้างความถี่สูง
Model VGT-1990QTD, China.

Description เป็นเครื่องล้างความถี่สูง ใช้สำหรับล้างเครื่องแก้วในห้องปฏิบัติการ เป็นเครื่องล้างทำความสะอาด คราบสกปรก หรือฝุ่นที่เกาะติดบนชิ้นงาน ด้วยความถี่ 40 kHz สามารถตั้งเวลาในการใช้งานได้ตั้งแต่ 1-99 นาที และตั้งค่าอุณหภูมิ 20-80 องศาเซลเซียส ควบคุมการทำงานด้วย Chip microcontroller จอแสดงเวลาและอุณหภูมิแบบดิจิทัล ขนาดอ่างภายใน 30x24x15 เซนติเมตร ความจุ 9 ลิตร

ผู้ดูแลเครื่อง บุลิวรรณ กอวงษ์



ค่าใช้บริการ ไม่มีค่าใช้บริการ