

อ่างน้ำควบคุมอุณหภูมิ ร้อน-เย็น Cooling Visible Thermostatic Water Bath รุ่น BTDC Series ยี่ห้อ BUENO BIOTECH



อ่างน้ำเย็นที่มองเห็นได้ เครื่องหมุนเวียนอ่างแช่เย็น เครื่องหมุนเวียนน้ำเย็น อ่างอาบน้ำหมุนเวียนที่มองเห็นได้ อ่างเทอร์โมที่มองเห็นได้ เหมาะสำหรับปิโตรเลียม อุตสาหกรรมเคมี เครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ ฟิสิกส์ เคมี วิศวกรรม ชีวภาพยา สุขภาพ วิทยาศาสตร์ ชีวภาพอุตสาหกรรมเบาและอาหาร การทดสอบคุณสมบัติทางกายภาพ การวิเคราะห์ทางเคมี แผนกวิจัยอื่น ๆ วิทยาลัยและมหาวิทยาลัยคุณภาพขององค์กร แผนกตรวจสอบและผลิต ตัวอย่าง เช่น อุณหภูมิคงที่ของการทดลองทางชีวเคมีหรือการทดสอบตัวอย่าง การวัดและการสอบเทียบเทอร์โมมิเตอร์ ความต้านทานแพลตตินัม รองรับถังหมักเครื่องโพลาริไรซ์ อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ โพรเซสเซอร์ โฟโตมิเตอร์คอลลิมน์โครมาโตกราฟี เครื่องวัดความหนืดแบบหมุน เครื่องระเหยแบบหมุน เครื่องวัดความเร็ว และอื่น ๆ

รายละเอียด เครื่องอ่างน้ำควบคุมอุณหภูมิ ร้อน-เย็น

BTDC Series อ่างน้ำควบคุมอุณหภูมิ ร้อน-เย็น ที่มองเห็นได้ มีระบบเครื่องหมุนเวียนน้ำภายในอ่างที่แช่เย็น เป็นอ่างน้ำระบบหมุนเวียนที่มองเห็นได้ พร้อมหน้าต่างโปร่งใสสีบาน สามารถสังเกตเห็นกระบวนการเปลี่ยนแปลงของของเหลวหรือปฏิกิริยาการทดลองจากมุมต่าง ๆ มีระบบทำความเย็น ช่วงอุณหภูมิอยู่ระหว่าง 0 ถึง 80°C ด้วยระบบหมุนเวียนน้ำ สามารถปล่อยให้ของเหลวไหลออกจากถังด้วยอุณหภูมิที่ยังคงที่ ใช้งานอย่างแพร่หลายในการวิเคราะห์และทดสอบน้ำมันก๊าด น้ำมันหล่อลื่น น้ำมันดีเซลและน้ำมันกลั่น หรือน้ำมันดิบอื่น ๆ

คุณสมบัติของสินค้า

- BTDC Series อ่างน้ำควบคุมอุณหภูมิที่มองเห็นได้ ทำได้ทั้งระบบร้อนและเย็น มีปั๊มน้ำหมุนเวียนน้ำภายในเครื่อง และช่องที่มองเห็นได้
- หน้าต่างโปร่งใส 4 ด้าน สามารถดูปฏิกิริยาของตัวอย่างได้จากมุมต่าง ๆ
- ผนังแก้วนำเข้า คุณภาพสูง อ่างน้ำควบคุมอุณหภูมิ ร้อน- เย็น สามารถทนต่ออุณหภูมิสูงและต่ำ ทำงานได้เป็นเวลานาน
- คอมเพรสเซอร์ที่ทำความเย็นได้รวดเร็ว และเสียงรบกวนต่ำ
- ด้วยระบบหมุนเวียนภายในและภายนอก
- จอแสดงผล LCD ขนาดใหญ่ใช้งานง่าย
- ระบบป้องกันอุณหภูมิเกิน พร้อมสัญญาณเตือนและตัดอัตโนมัติ
- อินเทอร์เฟซการสื่อสาร RS232 หรือ RS485 เป็นอุปกรณ์เสริมและสามารถใช้โมทคอนโทรลได้

Model	Temperature Range °C	Digital Resolution °C	Temperature Volatility °C	Tank Size (mm3)	TankCoverSize (mm2)	Tank Depth (mm)
BTDC-010	0~80	0.01	0.05	250x200x200	198x140	200
BTDC-010A	0~80	0.001	0.02	250x200x200	198x140	200
BTDC-015	0~80	0.01	0.05	300x250x200	248x160	200
BTDC-015A	0~80	0.001	0.02	300x250x200	248x160	200
BTDC-018	0~80	0.01	0.05	250x200x350	198x140	350
BTDC-018A	0~80	0.001	0.02	250x200x350	198x140	350
BTDC-030	0~80	0.01	0.05	420x300x250	300x298	250
BTDC-030A	0~80	0.001	0.02	420x300x250	300x298	250

