

IKA

designed for scientists



Mini MR standard

/// ข้อมูล

เครื่อง

องกวณแบบแท

ประเม

เหล

www.ika.com

อาจมีการเปลี่ยนแปลงทางเทคนิค



IKAworldwide



IKA

IKAworldwide /// #lookattheblue



@IKAworldwide



designed for scientists

กีฬม

:

สำหร

บกวนปร

มาตรฐาน 1,000 มล. (H₂O)

ความเร

วروب 0-2.500

รروبต

อนาคต

:

แม

นวางส

ขาวเหมาะสำหร

บการส

งเกตส

ท

เบล

ยนแปลง

ข้อมูลทางเทคนิค

ตำแหน่งการกวนสาร

ปริมาตรสูงสุดด้วยตำแหน่งกวน (น้ำ) [l]

อัตราการล้างของมอเตอร์ output [W]

ทิศทางการหมุน

การควบคุมความเร็ว

ความเร็วอน [rpm]

ความยาวต่ำสุดของแท่งกวน [mm]

การตั้งค่าสุดที่ความร้อน

การตั้งค่าขนาดแผ่นให้ความร้อน [mm]

ขนาดตัวเครื่อง (กว้าง x สูง x สิก) [mm]

น้ำหนัก [kg]

อุณหภูมิในการใช้งาน [°C]

ความชื้นล้มพังในการทำงาน [%]

ระดับการป้องกันตามมาตรฐาน DIN EN 60529

โวลท์ [V]

ความถี่ [Hz]

กำลังไฟเข้า [W]

กระแสไฟฟ้า [V=]

กินไฟ [mA]