

เครื่องวิเคราะห์ค่าออกซิเจนรุ่น JAY-120

คุณลักษณะเฉพาะ

วัตถุประสงค์การใช้งาน

เป็นเครื่องวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นของออกซิเจน อัตราการไหล และความดัน สำหรับเครื่องผลิตออกซิเจน

คุณสมบัติทั่วไป

1. ขนาด กว้าง 80 x ยาว 185 x สูง 31 มม.
2. ใช้ไฟ DC 9V

คุณลักษณะทางเทคนิค

1. อัตราการไหล
ช่วงการวัด 0 – 10 L/min ความถูกต้อง ± 0.2 L/min
2. ความเข้มข้นของออกซิเจน
ช่วงการวัด 21.0% – 96.0% ความถูกต้อง $\pm 2\%$
3. ความดัน
ช่วงการวัด 0 – 60 Psi ความถูกต้อง ± 1 Psi



อุปกรณ์ประกอบ

1. ท่อซิลิโคน 1 ชิ้น
2. ถ่านขนาด 9V 1 ก้อน

เงื่อนไขเฉพาะ

1. เป็นผลิตภัณฑ์ Longfian Scitech Co., Ltd. ประเทศจีน
2. รับประกันคุณภาพตัวเครื่อง 1 ปี จากการใช้งานปกติ
3. ผลิตได้มาตรฐาน ISO13485, EC