



Hút máu hai chiều. Công nghệ hút máu tức thì, hiệu chuẩn HCT và bù nhiệt độ.

- Nhằm để đo chỉ số glucose trong máu toàn phần (chỉ người lớn).
- Enzym **FAD-GDH** không bị ảnh hưởng bởi maltose, galactose, xylose và lactose, đảm bảo tính ổn định và độ chính xác cao.
- Thể tích máu mao mạch lấy mẫu nhỏ (0.5 - 0,8 μ L).
- Cho ra kết quả trong 5 giây.
- Giới hạn hematocrite (dải HCT) 25-65%.
- Giới hạn đo: 1.1-33.3mmol/L (20-600 mg/dl).

Que thử với 9 điện cực

- Hiệu chuẩn code (tự động mã hóa)
- Kiểm tra xem mẫu có đủ không
- Kiểm tra xem mẫu là máu hay dung dịch chứng
- Loại bỏ nhiễu hematocrit - Loại bỏ nhiễu nhiệt độ
- Kiểm tra khả năng hư hỏng của que thử - kiểm tra độ ẩm

Thuận lợi

- Màng vận chuyển chất lỏng ưa nước và băng dính chất lượng cao được sử dụng để lấy mẫu máu nhanh chóng và an toàn.
- Thiết kế hút máu hai chiều đặc trưng và công nghệ xi phong tức thì, lượng mẫu máu ít hơn, thân thiện với người dùng.
- Điện cực bạc nguyên chất, độ dẫn điện tốt hơn so với dải carbon, tính chất điện hóa vượt trội.

ĐÓNG GÓI

50 Que/hộp (2 lọ 25 que)



HÃNG SẢN XUẤT:

YASEE BioMedical Inc.

NO.9 Xiuyuan Road, High-tech Industrial Development Zone, Qingdao City, Shandong, 266000, China.

Y+SEE