

CÁC CHẤT CẦN XÉT NGHIỆM

Bilirubin
 Máu
 Tru
 Độ trong
 Máu
 Creatinine
 Tinh thể
 Glucose
 hCG (cũng được mô tả là Thai)
 Ketone
 Tế bào bạch cầu
 Microalbumin
 Nitrite
 Độ thẩm thấu
 pH
 Protein, Tổng
 Tỷ số Protein:Creatinine
 Hồng Cầu (RBC)
 Trọng Lượng Riêng
 Urobilinogen
 Bạch Cầu (WBC)

THUẬT NGỮ

Bất thường
 Không có
 Hồ phách
 Nâu
 Tế bào
 Trong suốt
 Vẩn đục
 Không màu
 Nâu Đậm
 Vàng Đậm
 Độ Hạ Bằng Điểm
 Mờ
 To
 Vàng Nhạt
 Độ Phóng Đại
 Phương Pháp của Nhà Sản Xuất
 Giá Trị Trung Bình
 Trung bình
 N/A (Không Áp Dụng)
 Âm Tính
 Bình thường
 Đôi Lúc Có
 Vàng Nhạt
 Dương Tính
 Có
 Khoảng
 Đủ
 Khúc Xạ Kế
 Nhỏ
 Rơm
 Vết
 Đục
 Đơn vị
 Vàng

CƯỚC CHỮ

- (1) Có thể sẽ thấy màu không đặc trưng ở một số chất cần xét nghiệm. Kết quả đo được dựa trên cường độ phản ứng.
- (2) Các bộ xét nghiệm khác có độ nhạy ≥ 10 mIU/mL.
- (3) Có thể sẽ thấy màu không đặc trưng.
- (4) Roche khuyến nên nhúng que thử hơn là dùng đầu dụng cụ phân mẫu.
- (5) Phản ứng dương tính có thể nhìn thấy được. Kết quả đọc thiết bị âm tính là do màu không đặc trưng.
- (6) Vi khuẩn có thể hiện diện khi phân tích bằng kính hiển vi. Chúng tôi không thực hiện bất kỳ kỳ vọng hoặc tính ổn định.
- (7) lpf = vi trường độ phóng đại thấp;
hpf = vi trường độ phóng đại cao.
- (8) Các kết quả đã thu được theo hướng dẫn của nhà sản xuất về Phương Pháp KOVA để Phân Tích Nước Tiểu theo Phương Pháp Tiêu Chuẩn.
- (9) Do chất nền của nước tiểu, sản phẩm này cũng có thể chứa các tinh thể và mảnh nhỏ thường gặp khác trong nước tiểu nên chúng tôi không có tuyên bố nào về hiệu năng xét nghiệm và độ ổn định kỳ vọng.
- (10) Sản phẩm này có chứa các tinh thể Cystine.
 - § Dữ liệu cần thiết để xác lập các giá trị trung bình và khoảng chấp nhận cho xét nghiệm này chưa thu thập được do việc tham gia chuyển giao dữ liệu còn ít. Nếu cơ sở của quý vị muốn tham gia vào Chương Trình Chuyển Giao Giá Trị cho xét nghiệm này, xin vui lòng liên lạc với Văn Phòng Bio-Rad tại địa phương của quý vị.
 - ❖ **CHỈ SỬ DỤNG CHO QUỐC TẾ** - Mục sau đây chứa các dữ liệu cho những phương pháp không được cung cấp cho việc sử dụng chẩn đoán tại Hoa Kỳ.



UNITED STATES, Bio-Rad Laboratories
 9500 Jeronimo Road, Irvine, CA 92618

EC REP

FRANCE, Bio-Rad
 3 boulevard Raymond Poincaré
 92430 Marnes-la-Coquette
 Phone: (33) 1-4795-6000 / Fax: (33) 1-4741-9133