

## KẾT QUẢ SÀNG LỌC SƠ SINH

### THÔNG TIN

| THÔNG TIN TRẺ              |                      | THÔNG TIN ĐƠN VỊ   | THÔNG TIN MẪU                   |
|----------------------------|----------------------|--|---------------------------------|
| Tên trẻ: CB_NGUYỄN THỊ THỌ |                      | Tên đơn vị: BV Phụ sản Thanh Hóa                             | Mã mẫu phiếu: 180004728         |
| Ngày sinh: 10/11/2017      | Giới tính: Nữ        |  | Mã khách hàng: 1B12600117120020 |
| Cân nặng (gram): 3200      | Tuổi thai (tuần): 40 | Mã đơn vị: 1B126001  | Mã xét nghiệm: 180004728        |
| Tên mẹ: NGUYỄN THỊ THỌ     |                      | Địa chỉ đơn vị: 183 Hải Thượng Lân Ông, Thanh Hóa, Thanh Hoá | Ngày thu mẫu: 28/11/2017        |
| Điện thoại mẹ: 0936048485  |                      |  | Ngày nhận mẫu: 01/12/2017       |
| Tên Cha: ĐỒNG MẠNH CƯỜNG   |                      | Địa chỉ gia đình: TP Thanh Hóa, Thanh Hóa                    | Ngày xét nghiệm: 01/12/2017     |
| Điện thoại cha: 0907891075 |                      |  | Ngày trả kết quả: 04/12/2017    |

### KẾT QUẢ

| Xét nghiệm                  | Ngưỡng bình thường | Đơn vị đo | Giá trị đo được | Kết luận           |
|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------------|--------------------|
| Bệnh thiếu men G6PD (G6PD)  | >41                | uM NADH   | 7.35            | <b>Nguy cơ cao</b> |
| Bệnh suy giáp bẩm sinh (CH) | <30                | μIU/mL    | 1.7             | Nguy cơ thấp       |

### KẾT LUẬN

CH: Nguy cơ thấp

**G6PD: Nguy cơ cao**

**GHI CHÚ :** Yêu cầu thu mẫu lại để xét nghiệm các chỉ số : G6PD

Hà Nội, ngày 06 tháng 12 năm 2017

**TRUNG TÂM SÀNG LỌC SƠ SINH  
BIONET VIỆT NAM**

(TL.Tổng giám đốc)



**ThS. Nguyễn Thị Hoài**

**Khuyến cáo :** Xét nghiệm sàng lọc sơ sinh chỉ đánh giá nguy cơ mắc bệnh của trẻ, đây không phải là xét nghiệm chẩn đoán, do đó kết quả sàng lọc nguy cơ thấp KHÔNG loại trừ khả năng trẻ có thể mắc bệnh và kết quả sàng lọc nguy cơ cao thì trẻ cần tiếp tục được xét nghiệm chẩn đoán!