

คุณลักษณะของน้ำยาตรวจหมู่โลหิต ผลิตโดยศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย

น้ำยาตรวจหมู่โลหิต Anti-D(IgM+IgG) (Human MoAb)

มีคุณลักษณะเฉพาะดังนี้

1. ผลิตจากการผสม human monoclonal antibody clone LDM₂, RUM-1(IgM) และ LHM₇₇(IgG)
2. มีความแรง (potency) ต่อ R₁r Cells $\geq 1:64$
3. มีความจำเพาะต่อ R₁r cells ให้ผลความแรง $\geq 3+$
4. มีความเร็วในการเกิดปฏิกิริยา (avidity time) ต่อ R₁r cells ≤ 60 sec
5. น้ำยานี้มีส่วนประกอบของ sodium EDTA, bovine albumin
6. มี sodium azide ความเข้มข้น 0.1% เป็นสารยับยั้งการเจริญของเชื้อแบคทีเรีย
7. ไม่ได้ผลิตจากน้ำเหลืองของคน ไม่มีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อ HBsAg, HCV, HIV และ Syphilis
8. มีขนาดบรรจุ 10 มล.
9. ไม่เติมสี
10. มีใบรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์
11. เป็นผลิตภัณฑ์ของประเทศไทย