

APPENDICE 6

Formoleucogélification

Ajouter deux gouttes de solution de formol concentré (à 40 % p/v) à environ 1 ml de sérum. Lorsque le test est positif, le sérum blanchit et se solidifie en formant un gel. Si le test est négatif, le sérum ne se modifie pas et le blanchiment et la gélification ne se produisent qu'après un certain laps de temps (30 minutes). On considère la gélification du sérum sans blanchiment comme une réponse négative pour le diagnostic de la LV.

Il est également possible de réaliser la formoleucogélification sur une lame avec de plus petites quantités de sérum. Mélanger une goutte de sérum avec une petite goutte de solution concentrée de formol et observer le blanchiment et la gélification du sérum.