

25. Coagulação por glutaraldeído

1. Misturar em um tubo de ensaio 1 parte de glutaraldeído a 10%, com 10 partes de soro sanguíneo bovino (por exemplo, 50µL de glutaraldeído a 10% + 500µL de soro).
2. Incubar 1 hora em temperatura ambiente.
3. Amostras de soro que não coagularem neste período são consideradas como tendo 0,4g de gamaglobulinas por dL ou menos. Tais amostras são consideradas hipogamaglobulinêmicas.