Inmuno G Test Calostro

► INSTRUCCIONES DE USO

- 1- Colocar en los tubos de reacción (con la jeringa de 1cc.) 0,5 ml de calostro.
- 2- Adicionar una gota (50 ul) de reactivo **Inmuno G Test CALOSTRO**, manteniendo el gotero en posición vertical.
- 3- A partir del agregado del reactivo, tomar el tiempo, hasta verificar la coagulación (solidificación) del calostro.
- 4- Cuando el calostro coagula dentro de los 10 minutos de adicionado el reactivo, tiene concentraciones de Inmunoglobulinas superiores a 3 gramos/dl (densidad de calostrómetro mayor a 1.060).
- 5- Cuando el coágulo se forma luego de los 10 minutos posteriores al agregado del reactivo, el calostro presenta concentraciones de Inmunoglobulinas inferiores a 3 gramos/dl (densidad de calostrómetro inferior a 1.060).

▶ RECOMENDACIONES

- 1- Para utilizar en el banco de calostro, seleccione aquel que presente al menos **3 gramos/dl de IgG.**
- 2- Testear las IgG en sangre de los potrillos entre las 8 y 12 horas del nacimiento con **Inmuno-G Test**. Esto permitirá suministrar calostro para subsanar la falla de transferencia inmunitaria.
- 3- Si los potrillos se testean a partir de las 18 horas de nacidos, sólo se podrá suministrar plasma a los que así lo requieran.
- 4- Rechequear los potrillos tratados a las 24 horas del nacimiento con **Inmuno-G Test**.
- 5- El suministro de calostro es adecuado hacerlo en tomas individuales de 200 ml a intervalos de una hora, hasta proporcionar un total de 1.000 a 1.500 ml.



ELABORADO Y DISTRIBUIDO POR: Laboratorio ACV EQUIMEL S.R.L.

Dirección: Caracas 928 (1640) - Martínez- Pcia. de Bs. As. *Tel/fax:* (011) 4717-1719

Email: consultas@acvequimel.com.ar

www.acvequimel.com.ar