

Dipia CGly

Solución para congelado de embriones en glicerol como crioprotector.

Número de Catálogo: DT0004
Presentación: frascos viales 10ml

Descripción del producto:

Medio de congelado de embriones bovinos y ovinos. En este medio se utiliza Glicerol como crioprotector siendo menos embriotóxico que otros crioprotectores.

pH

7.2 ±0.1

Contenido de endotoxina

≤ 1EU / ml

Validez

18 meses

Almacenar

2 a 8°C

Almacenamiento y vida útil:

Usar antes de la fecha de caducidad. A pesar de las condiciones de almacenamiento recomendadas anteriormente, ciertos líquidos pueden mostrar algunos signos de deterioro o degradación. Esto puede ser indicado por cambio en color, cambio en apariencia, presencia de partículas y nebulosidad.

Composición Medio Base

	mg/l
CalciumChloride (CaCl ₂)	60
Gentamicin	20
MagnesiumChloride (MgCl ₂)	100
SodiumPhosphateDibasic (Na ₂ HPO ₄)	1150
PotassiumPhosphate Monobasic (KH ₂ PO ₄)	200
PotassiumChloride (KCl)	200
SodiumChloride (NaCl)	8000
SodiumPyruvate	0.036

Solucion:0,1M Sacarose, 10% Glycerol en Medio Base

Descargo de responsabilidad:

Los productos no están destinados para uso diagnóstico o terapéutico en humanos o animales, a menos que se especifique lo contrario.

Control de calidad:

Apariencia

Líquido cristalino