



# MEDIOS PARA TRANSFERENCIA EMBRIONARIA EN BOVINOS

## Diseñados para máximo rendimiento en transferencia embrionaria

- Fabricación bajo normas GMP con aire filtrado en laboratorio certificado
- Empaque hermético para prolongada vida útil
- Tamaños de empaque óptimos
- Control de calidad de cada partida, efectuado bajo supervisión veterinaria
- Certificados de partidas disponibles según requerimiento

### Medios de colección

#### BoviFlush

Medio listo para usar, contiene BSA o PVA y antibiótico.

Con BSA, 1 litro	REF. : 19982/6001
Con BSA, 1 litro	REF. : 19982/6002
Con PVA, 1 litro	REF. : 19982/6011
Con PVA, 1 litro	REF. : 19982/6012



### Medio de mantención

#### BoviHold

- Conservación de embriones a temperatura ambiente y aire atmosférico
- Transporte de embriones
- Lavado y enjuague de embriones
- Transferencia de embriones a animales receptores

Contiene Glucosa, Piruvato, BSA, Aminoácidos, factores de crecimiento y antibióticos

3 x 10 ml	REF. : 19982/6047
-----------	-------------------



### Medio de congelación

#### BoviFreeze

Para la transferencia directa después de la descongelación, contiene 1,5 M de Etilenglicol y 0,1 M de sacarosa.

3 x 10 ml	REF. : 19982/6052
-----------	-------------------



### Medio de lavado

#### BoviPlus tripsina 0.25%

medio enzimático para lavado pre-congelación, cumple con los requisitos de los protocolos de la IETS para la exportación de embriones bovinos

10 ml	REF. : 19982/1300
-------	-------------------