

	LABORATÓRIO DE DIAGNÓSTICO	
	Instruções Para a Coleta e Armazenamento de Amostras	

Instruções:

As amostras enviadas ao laboratório de diagnóstico para a realização de ensaios de: BVD Anticorpo, BVD Antígeno(PI), IBR, Neospora, Prenhez e Detecção de resíduo de Antibiótico, devem seguir algumas instruções para garantir que, no momento que chegam ao laboratório, estejam em condições de serem analisadas.

- **BVD Anticorpo**

Podem ser enviadas:

- Amostras de Leite de Tanque ou animal individual;
- Amostras de Soro Sanguíneo ou Plasma.

Condições de armazenamento:

- Amostras de leite devem conter conservante Brononata/Bronopol. Se não possuírem conservantes devem ser mantidas refrigeradas ou congeladas.
- As amostras de soro sanguíneo podem ser mantidas refrigeradas ou congeladas.
- Plasma deve ser mantido refrigerado.

- **BVD Antígeno(PI)**

Podem ser enviadas:

- Amostras de Soro Sanguíneo, Plasma ou Sangue Total;
- Amostras de Tecido de Fragmento de Orelha (2-3mm).

	LABORATÓRIO DE DIAGNÓSTICO	
	Instruções Para a Coleta e Armazenamento de Amostras	

Obs: Deve ser enviado cada pedaço de fragmento de orelha (precisa conter bulbo) de animal individual em microtubos (Eppendorf) distintos – **Uma amostra = um Frasco.**

Condições de armazenamento:

- As amostras de sangue total ou plasma devem ser encaminhadas refrigeradas
- Soro Sanguíneo pode ser enviado refrigerado ou congelado.
- O tecido de fragmento de orelha deve estar refrigerado.

- **IBR**

Podem ser enviadas:

- Amostras de Leite de Tanque ou animal individual;
- Amostras de Soro Sanguíneo ou Plasma.

Condições de armazenamento:

- Amostras de leite devem conter conservante Brononata/Bronopol. Se não possuírem conservantes devem ser mantidas refrigeradas ou congeladas.
- As amostras de soro sanguíneo ou plasma podem ser mantidas refrigeradas ou congeladas.

- **Neospora**

Podem ser enviadas:

- Amostras de Soro Sanguíneo ou Plasma.

	LABORATÓRIO DE DIAGNÓSTICO	
	Instruções Para a Coleta e Armazenamento de Amostras	

Condições de armazenamento:

- As amostras de soro sanguíneo ou plasma podem ser mantidas refrigeradas ou congeladas.

- **Prenhez**

Podem ser enviadas:

- Amostras de Leite de animal individual.

Condições de armazenamento:

- Devem ser mantidas, preferencialmente, refrigeradas, podendo conter ou não conservante.

--- Condição limitante para a análise: a amostra não pode estar coagulada ou com grumos.

- **Resíduo de antibiótico (inibidores)**

Podem ser enviadas:

- Amostras de Leite de animal individual e/ou tanque

Condições de armazenamento:

- Amostras de leite Cru (Livre de Conservantes), devem ser coletadas em frascos estéreis e mantidas sob refrigeração ou congeladas, preferencialmente.