



## ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 – ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 2

### RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

VRGEN LABORATÓRIO DE DNA LTDA.

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

**CRL 1025**

**INSTALAÇÃO PERMANENTE**

ÁREA DE ATIVIDADE /  
PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

**SAÚDE ANIMAL**

**ENSAIOS BIOLÓGICOS**

PELO E SÊMEN DE  
BOVINOS E EQUINOS

Identificação Genética e Pesquisa de Vínculo Genético pela amplificação das regiões STRs pela técnica de PCR e determinação de eletroforese capilar em sistema automatizado por fluorescência laser – induzida.

Instrução Normativa nº45 de 15/12/2017.  
POP 7.2-001  
POP 7.2-002  
POP 7.2-003  
POP 7.2-005  
POP 7.2- 006  
POP 7.8

PELO E SÊMEN DE  
CAPRINOS E OVINOS

Identificação Genética e Pesquisa de Vínculo Genético pela amplificação das regiões STRs pela técnica de PCR e determinação de eletroforese capilar em sistema automatizado por fluorescência laser – induzida.

Instrução Normativa nº45 de 15/12/2017.  
POP 7.2-002  
POP 7.2-003  
POP 7.2-005  
POP 7.2- 006  
POP 7.8

**XXX**

**XXX**

**XXX**

***“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”***

Em, 30-4-2024

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 - ENSAIO**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2