

Aruã

O Laboratório Unigen, CRBio: 071-01-1, realizou exame de DNA e encontrou o seguinte padrão de marcadores genético de "STRs" na amostra biológica abaixo identificada

Loco: Oa2 Oa7 Oa26 Oa35 Un5 Un7 Un10 Un13 Un14 Un15 Un19 Un21 Un30 Un34 Un38
Alelos: 28/38 48/73 33/48 263/278 20/- 25/30 10/20 25/- 20/- 5/- 35/65 20/30 115/145 60/80 65/95

As informações abaixo são de responsabilidade do solicitante:

(a coleta e identificação da amostra são de responsabilidade do solicitante)

Solicitante do Exame Anis Jabur Filho

Espécie *Sporophila (Oryzoborus) maximiliani*

ID (anilha) IBAMA OA 3.0 116043

Nome Aruã

Data de Nasc. 15/03/2011



Imagem ilustrativa da espécie

Informações da Solicitação:

Cód. da Solicitação	Data da solicitação	Nº da Amostra	Cliente Unigen
10797	16/04/2014	AG0004	ANIAI

ATENÇÃO: os nomes dados aos alelos apresentados neste certificado poderão sofrer alterações a critério do Laboratório Unigen. Para garantir conclusões corretas sobre vínculo de filiação deduzidas a partir da comparação entre CIGs o interessado deverá solicitar a comparação ao Unigen



28384873334826327820-2530102025-20-5-3565203011514560806595

WWW.UNIGEN.COM.BR +55 011-2281-1428

Aron

O Laboratório Unigen, CRBio: 071-01-1, realizou exame de DNA e encontrou o seguinte padrão de marcadores genético de "STRs" na amostra biológica abaixo identificada

Loco: Oa2 Oa7 Oa26 Oa35 Un5 Un7 Un10 Un13 Un14 Un15 Un19 Un21 Un30 Un34 Un38
Alelos: 28/- 68/88 58/98 193/198 20/25 25/- 15/20 25/- 15/25 5/10 35/- 45/- 95/115 80/- 65/435

As informações abaixo são de responsabilidade do solicitante:

(a coleta e identificação da amostra são de responsabilidade do solicitante)

Solicitante do Exame Anis Jabur Filho

Espécie *Sporophila (Oryzoborus) maximiliani*

ID (anilha) MGM DF 3.0 622

Nome Aron

Data de Nasc. 30/01/2009



Imagem ilustrativa da espécie

Informações da Solicitação:

Cód. da Solicitação	Data da solicitação	Nº da Amostra	Cliente Unigen
10797	16/04/2014	AE3034	ANIAI

ATENÇÃO: os nomes dados aos alelos apresentados neste certificado poderão sofrer alterações a critério do Laboratório Unigen. Para garantir conclusões corretas sobre vínculo de filiação deduzidas a partir da comparação entre CIGs o interessado deverá solicitar a comparação ao Unigen



28-68885898193198202525-152025-152551035-45-9511580-65435

WWW.UNIGEN.COM.BR +55 011-2281-1428

Açusena

O Laboratório Unigen, CRBio: 071-01-1, realizou exame de DNA e encontrou o seguinte padrão de marcadores genético de "STRs" na amostra biológica abaixo identificada

Loco: Oa2 Oa7 Oa26 Oa35 Un5 Un7 Un10 Un13 Un14 Un15 Un19 Un21 Un30 Un34 Un38
Alelos: 28/- 63/88 23/58 198/228 25/- 15/25 20/35 25/35 20/25 5/10 35/45 45/- 95/- 65/80 95/435

As informações abaixo são de responsabilidade do solicitante:

(a coleta e identificação da amostra são de responsabilidade do solicitante)

Solicitante do Exame Anis Jabur Filho

Espécie *Sporophila (Oryzoborus) maximiliani*

ID (anilha) MGM DF 3.0 843

Nome Açusena

Data de Nasc. 12/02/2012



Imagem ilustrativa da espécie

Informações da Solicitação:

Cód. da Solicitação	Data da solicitação	Nº da Amostra	Cliente Unigen
10797	16/04/2014	AG0021	ANIAI

ATENÇÃO: os nomes dados aos alelos apresentados neste certificado poderão sofrer alterações a critério do Laboratório Unigen. Para garantir conclusões corretas sobre vínculo de filiação deduzidas a partir da comparação entre CIGs o interessado deverá solicitar a comparação ao Unigen



28-6388235819822825-1525203525352025510354545-95-658095435

WWW.UNIGEN.COM.BR +55 011-2281-1428