



Prova Canchim de Avaliação de Desempenho 2016

Animais Nascidos de Junho a Agosto - Angatuba/SP



Identificação	Nome	Proprietário	Pai	Avô Materno	Idade Ent.	Índice	Classificação	Rank
EHG0097	BULGARI MANGALBA EG	Emílio Heindel S. de Gouvêa	MARINO MN DA ITAMARATI	MANINHO DA SANTA CAROLINA	287	144,22	Elite	1
ITA3591	URBE MN DA ITAMARATI	Luiz Carlos Dias Fernandes	MADSON MN DA IPÊS	JURI DA ILMA	306	127,20	Elite	2
ITA3629	URBANO MN DA ITAMARATI	Luiz Carlos Dias Fernandes	MARINO MN DA ITAMARATI	SKYMONT EASE	299	124,55	Elite	3
DCS0793	FANTÁSTICO 793 MN DA SÃO TOMÉ	Dourivan Cruvinel de Souza	MARINO MN DA ITAMARATI	RIBAMAR DA PEREIRA	336	132,31*	Elite	4
LAS3905	ACESSO CALABILU LAS	Luiz Adelar Scheuer	SERRANO MN CALABILU LAS	LENDÁRIO CALABILU LAS	352	122,95	Elite	5
DCS0808	FANTÁSTICO 808 MN DA SÃO TOMÉ	Dourivan Cruvinel de Souza	DOM MN DA SÃO TOMÉ	RABISCO CALABILU LAS	336	122,07	Elite	6
ILM12257	E-12257 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	MAJOR MN DA SANTA CAROLINA	PASTORIL DA PEREIRA	312	121,84	Elite	7
LSJ1644	TEXANO MN S.J.	Júlio Silvestre de Lima	PACCE MN DA ITAMARATI	DANONE MN JM	312	120,55	Elite	8
IPE9143	TIPO MN DA IPÊS	Raphael A. N. Freitas	MAJOR MN DA SANTA CAROLINA	JADSON MN DA IPÊS	314	119,12	Elite	9
DCS0818	FANTÁSTICO 818 MN DA SÃO TOMÉ	Dourivan Cruvinel de Souza	MARINO MN DA ITAMARATI	QUIMONO MN DA IGARATÁ	323	118,79	Elite	10
DCS0817	FANTÁSTICO 817 MN DA SÃO TOMÉ	Dourivan Cruvinel de Souza	MARINO MN DA ITAMARATI	NAPOLITANO DA MOMBACA	323	118,65	Elite	11
ITA3608	URANO MN DA ITAMARATI	Luiz Carlos Dias Fernandes	MARINO MN DA ITAMARATI	ERECHIM MN DA SANTA CAROLINA	302	116,92	Elite	12
LSJ1677	TUTANO MN S.J.	Júlio Silvestre de Lima	QUENTIN MN S.J.	DANDY MN JM	295	116,75	Elite	13
ILM12291	E-12291 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	MONKEY MN DA SANTA CAROLINA	O INOCENTE MN DA ILMA	294	116,36	Elite	14
ILM12271	E-12271 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	MAJOR MN DA SANTA CAROLINA	NADADOR DA ILMA	306	115,52	Elite	15
LSJ1643	TODO-PODEROSO MN S.J.	Júlio Silvestre de Lima	PACCE MN DA ITAMARATI	JEITOSO MN S.J.	320	115,23	Elite	16
DCS0836	FANTÁSTICO 836 MN DA SÃO TOMÉ	Dourivan Cruvinel de Souza	MARINO MN DA ITAMARATI	DOLAR DA SAN LUCAS	314	114,14	Superior Plus	17
IPA57645	JAMBO MN DA IPAMERI	João Paulo Porto	ABIO MN DA IPAMERI (TE)	OAKDALE DUKE 9003 P	294	113,15	Superior Plus	18
IPE9145	TABARÉU MN DA IPÊS	Raphael A. N. Freitas	MAÇARICO DA IPÊS	LT THUNDERING WIND	311	112,99	Superior Plus	19
LSJ1639	TEMPORAL MN S.J.	Júlio Silvestre de Lima	PACCE MN DA ITAMARATI	GEOGRAFO MN DA SANTA CAROLINA	324	112,46	Superior Plus	20
ILM12236	E-12236 DA ILMA	Ilma Agropecuária	MARINO MN DA ITAMARATI	PROFUNDO DA ILMA	318	111,63	Superior Plus	21
ITA3598	URTEGA DA ITAMARATI	Luiz Carlos Dias Fernandes	MADSON MN DA IPÊS	ITAQUI MN DA SANTA CAROLINA	304	111,57	Superior Plus	22
ITA3634	URSO DA ITAMARATI	Luiz Carlos Dias Fernandes	LAREDO DA ITAMARATI	LT EASY BLEND 5125	298	110,46	Superior Plus	23
IPE9150	TINTEIRO MN DA IPÊS	Raphael A. N. Freitas	MADSON MN DA IPÊS	JOGADOR MN DO VALE	301	108,25	Superior Plus	24
VIS3945	FAUFO MN CANTA GALO	Valentim Irineu Suchek	MANDURI MN DA SANTA CAROLINA	RAMO DA ILMA	330	108,21	Superior Plus	25
DCS0841	FANTÁSTICO 841 MN DA SÃO TOMÉ	Dourivan Cruvinel de Souza	MAJOR MN DA SANTA CAROLINA	RABISCO CALABILU LAS	312	107,29	Superior Plus	26
EHG0071	BELO MANGALBA EG (TE)	Emílio Heindel S. de Gouvêa	LENDÁRIO CALABILU LAS	SICERO AGRO PEC BORG	372	106,87	Superior Plus	27
LSJ1665	TAQUI S.J.	Júlio Silvestre de Lima	ABIO MN DA IPAMERI (TE)	CEZAR INDURAIN OURO DEZOITO	299	106,52	Superior	28
ITA3666	ÚMERO MN DA ITAMARATI	Luiz Carlos Dias Fernandes	MARINO MN DA ITAMARATI	FUSTÃO DA ÁGUA MARINHA	295	105,92	Superior	29
ITA3649	ULTIMAR MN DA ITAMARATI	Luiz Carlos Dias Fernandes	LAREDO DA ITAMARATI	O INOCENTE MN DA ILMA	307	105,69	Superior	30
ILM12237	E-12237 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	MAJOR MN DA SANTA CAROLINA	GATO LS	318	105,05	Superior	31
DCS0889	FANTÁSTICO 889 MN DA SÃO TOMÉ	Dourivan Cruvinel de Souza	MADSON MN DA IPÊS	LANCASTER MN DA ITAPEMA	294	104,45	Superior	32
ILM12240	E-12240 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	MAJOR MN DA SANTA CAROLINA	EMBAIXADOR MN DA FJ	316	104,24	Superior	33
ITA3693	UNIVERSO MN DA ITAMARATI	Luiz Carlos Dias Fernandes	QUILATE 7133 MN DA SANTA CAROLINA	QUIMICO DA ILMA (TE)	285	104,22	Superior	34
ILM12121	E-12121 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	A-8431 MN DA ILMA	UMBIGO MN DA ILMA	339	103,70	Superior	35
VIS3971	FARTO MN CANTA GALO	Valentim Irineu Suchek	PALHAÇO MN DA SANTA CAROLINA	RAMO DA ILMA	317	103,39	Superior	36
EHG0079	BELMONTE MANGALBA EG (TE)	Emílio Heindel S. de Gouvêa	JOCA DA ITAPEMA	SICERO AGRO PEC BORG	363	102,47	Superior	37
ITA3671	UPGRADE MN DA ITAMARATI	Luiz Carlos Dias Fernandes	MARINO MN DA ITAMARATI	0	294	102,15	Superior	38
VIS3973	FARTURO MN CANTA GALO	Valentim Irineu Suchek	MANDURI MN DA SANTA CAROLINA	LANDE CANTA GALO	317	101,89	Superior	39
ITA3609	URIEL MN DA ITAMARATI	Luiz Carlos Dias Fernandes	H.J.A. DUDU DA RIO BRANCO (TE)	ACENO DA SAN LUCAS	302	101,13	Superior	40
EHG0080	BETO MANGALBA EG (TE)	Emílio Heindel S. de Gouvêa	NEON DA IGARATÁ	URIEL FJ	361	100,90	Superior	41
ILM12230	E-12230 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	MARINO MN DA ITAMARATI	DANONE MN JM	325	99,81	Cruzador	42
IPE9165	TUCUM MN DA IPÊS	Raphael A. N. Freitas	QUENTÃO MN DA IPÊS	ESALQ 886 MN	290	98,96	Cruzador	43
ILM12231	E-12231 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	MARINO MN DA ITAMARATI	RAPAZ DE PONTE ALTA	322	98,59	Cruzador	44



Prova Canchim de Avaliação de Desempenho 2016

Animais Nascidos de Junho a Agosto - Angatuba/SP



Identificação	Nome	Proprietário	Pai	Avô Materno	Idade Ent.	Índice	Classificação	Rank
DCS0801	FANTÁSTICO 801 MN DA SÃO TOMÉ	Dourivan Cruvinel de Souza	MAJOR MN DA SANTA CAROLINA	RIBAMAR DA PEREIRA	330	97,98	Cruzador	45
AMB7728	ABDICADOR A.M.V.B.	Ilma Agropecuária	TAMBACO A.M.V.B.	PRONOMINAL A.M.V.B.	354	97,21	Cruzador	46
FAM3434	SILAS DA ÁGUA MARINHA	Deniz Ferreira Ribeiro	NARCISO DA ÁGUA MARINHA	SANTA TECLA 548 FAQUIR	293	97,09	Cruzador	47
AMB7819	ABUSAR A.M.V.B.	Ilma Agropecuária	TALADOR A.M.V.B.	DABLIO MN DA SANTA CAROLINA	323	96,96	Cruzador	48
ILM12124	E-12124 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	A-8431 MN DA ILMA	UMBIGO MN DA ILMA	328	96,56	Cruzador	49
IPA57613	JABURU MN DA IPAMERI	João Paulo Porto	MADSON MN DA IPÊS	AJUSTE MN DA IPAMERI	319	96,46	Cruzador	50
ITA3668	ÚNICO MN DA ITAMARATI	Luiz Carlos Dias Fernandes	MARINO MN DA ITAMARATI	NETINHO DA ILMA	295	95,89	Cruzador	51
FAM3415	SIMÃO MN DA ÁGUA MARINHA	Deniz Ferreira Ribeiro	NARCISO DA ÁGUA MARINHA	0	303	95,26	Cruzador	52
IPE9138	TIGRE MN DA IPÊS	Raphael A. N. Freitas	OBÍO DA IPÊS	ADSON DA IPÊS	316	94,24	Cruzador	53
AMB8046	ASQUEROSO A.M.V.B.	Ana Maria Veroneze Beira	TALCOSO MN A.M.V.B.	PERTENCE W.B.	295	94,04	Cruzador	54
IPA57643	JAMIL MN DA IPAMERI	João Paulo Porto	ABIO MN DA IPAMERI (TE)	LT WYOMING WIND 4020 PLD	295	93,27	Cruzador	55
LSJ1689	TITANIUM S.J.	Júlio Silvestre de Lima	JADSON MN DA IPÊS	ÁGUA MARINHA 041 FRANÇAIS	286	91,79	Cruzador	56
ILM12298	E-12298 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	A-8431 MN DA ILMA	RAPAZ DE PONTE ALTA	290	91,32	Cruzador	57
ILM12102	E-12102 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	ADMIRADOR MN DA PEREIRA	W.3049 DA PEREIRA	373	90,98	Cruzador	58
VIS3986	FAUDO CANTA GALO	Valentin Irineu Suchek	PALHAÇO MN DA SANTA CAROLINA	LANDE CANTA GALO	310	90,90	Cruzador	59
IPE9162	TIO DA IPÊS	Raphael A. N. Freitas	QUENTÃO MN DA IPÊS	FARÃO MN DA ZUCA SOBRAL (TE)	292	90,65	Cruzador	60
AMB7680	ABALIZADO MN A.M.V.B.	Ana Maria Veroneze Beira	JABURU MN DA SANTA CAROLINA	SUDORESE A.M.V.B.	351	90,64	Cruzador	61
VIS4607	FIDALGO 4607 MN CANTA GALO	Valentin Irineu Suchek	MANDURI MN DA SANTA CAROLINA	MANGOTE CANTA GALO	299	90,50	Cruzador	62
ILM12239	E-12239 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	MARINO MN DA ITAMARATI	PROFUNDO DA ILMA	317	89,82	Cruzador	63
EHG0081	BITELO MANGALBA EG (TE)	Emílio Heindel S. de Gouvêa	NIXON DA PEREIRA	2I 3395 DA EMBRAPA	358	89,16	Cruzador	64
LAS3928	ADÃO CALABILU LAS	Luiz Adelar Scheuer	OTÁVIO CALABILU LAS	JOCA DA ITAPEMA	305	89,13	Cruzador	65
ILM12104	E-12104 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	ADMIRADOR MN DA PEREIRA	CANDOI MN DA PEREIRA	360	88,44	Cruzador	66
AMB7828	DENGODO A.M.V.B.	Ilma Agropecuária	TALADOR A.M.V.B.	MALAI0 MN DA SANTA CAROLINA	324	87,87	Cruzador	67
ILM12114	E-12114 DA ILMA	Ilma Agropecuária	GONÇALO MN DA ÁGUA MARINHA	W.3049 DA PEREIRA	357	87,86	Cruzador	68
APP3585	QUETOURO MN DA VARGEM GRANDE	AgroPecuária Peeters GO	PERITO MN DA ITAMARATI	AUDIO DA IPAMERI	300	86,78	Cruzador	69
AMB8073	AEROMODELO MN A.M.V.B.	Ilma Agropecuária	TALAMO A.M.V.B.	DUPLO MN DA SANTA CAROLINA	289	86,21	Cruzador	70
VIS4399	FERRO 4399 CANTA GALO	Valentin Irineu Suchek	BIRRA 3234 CANTA GALO	URDADO CANTA GALO	313	84,46	Inferior	71
DCS0865	FANTÁSTICO 865 MN DA SÃO TOMÉ	Dourivan Cruvinel de Souza	MAJOR MN DA SANTA CAROLINA	NETINHO DA ILMA	301	82,51	Inferior	72
VIS3970	FARPO MN CANTA GALO	Valentin Irineu Suchek	MANDURI MN DA SANTA CAROLINA	MANGOTE CANTA GALO	317	82,47	Inferior	73
LSJ1658	TEDIOSO MN S.J.	Júlio Silvestre de Lima	PACCE MN DA ITAMARATI	SABRITO AGG 1490 B 26997	302	82,29	Inferior	74
IPE9157	TABLOIDE MN DA IPÊS	Raphael A. N. Freitas	QUENTÃO MN DA IPÊS	LUXO MN DO VALE	294	80,66	Inferior	75
IPE9132	TANINO MN DA IPÊS	Raphael A. N. Freitas	MAJOR MN DA SANTA CAROLINA	ADSON DA IPÊS	317	79,99	Inferior	76
LAS3925	ADA CALABILU LAS	Luiz Adelar Scheuer	GATO LS	GAÚCHO LS	313	78,86	Inferior	77
AMB8064	AFETIVIDADE A.M.V.B.	Ana Maria Veroneze Beira	TAFULÃO A.M.V.B.	PRONOMINAL A.M.V.B.	295	78,35	Inferior	78
ILM12272	E-12272 MN DA ILMA	Ilma Agropecuária	MARINO MN DA ITAMARATI	RAPAZ DE PONTE ALTA	305	78,24	Inferior	79
GPA3213	VERÍSSIMO DA VISTA ALEGRE	Edson Rodrigues Bastos	NICOLAU MN DA SANTA CAROLINA	CENTENÁRIO DA SANTA CAROLINA	308	78,10	Inferior	80
EHG0078	BRUTO MANGALBA EG (TE)	Emílio Heindel S. de Gouvêa	NIXON DA PEREIRA	2I 3395 DA EMBRAPA	364	78,04	Inferior	81
GPA3219	VAGÃO DA VISTA ALEGRE	Edson Rodrigues Bastos	PELORINHO MN DA SANTA CAROLINA	TORMENTO DA PEREIRA (TE)	305	76,99	Inferior	82
AMB8075	AFADIGAR A.M.V.B.	Ilma Agropecuária	TAMBORIM MN A.M.V.B.	JABURU MN DA SANTA CAROLINA	293	75,57	Inferior	83
VIS3976	FAVO CANTA GALO	Valentin Irineu Suchek	MANDURI MN DA SANTA CAROLINA	LANDE CANTA GALO	315	75,31	Inferior	84
APP3584	QUITILO MN DA VARGEM GRANDE	AgroPecuária Peeters GO	PERITO MN DA ITAMARATI	USSU II MN POSTOJNA	300	72,03	Inferior	85
MÉDIAS=>								

*Animal ineleável como Elite Ouro, Prata ou Bronze por apresentar desempenho INFERIOR para AOL450 e/ou Espessura de Gordura, conforme o item 14 do regulamento da PCAD aprovado pela ABCCan em 17/03/2014.



Prova Canchim de Avaliação de Desempenho 2016

Animais Nascidos de Junho a Agosto - Angatuba/SP



Identificação	GPD	%	P420	%	Per. Esc.	%	Conf. Frig.	%	Mucosa	%	Umbigo	%	Pelagem	%	Aprumos	%	Clas. Final	%	AOL450	%	Gordura	%	Marmoreio	%
EHG0097	1,722	1	623,3	1	38,40	6	5,41	10	3,87	12	4,93	31	4,87	36	4,91	9	4,95	21	100,7	6	4,02	72	2,66	40
ITA3591	1,619	2	564,8	1	37,12	14	6,13	2	1,96	86	4,98	29	4,96	31	3,47	91	4,49	47	94,4	28	4,04	72	2,45	54
ITA3629	1,411	19	504,0	20	38,23	7	6,23	2	2,92	48	4,96	30	5,92	3	4,95	7	5,47	5	92,8	36	5,38	32	2,50	50
DCS0793	1,724	1	584,5	1	36,69	17	5,68	6	2,10	81	4,06	76	4,10	74	4,57	24	5,04	17	78,6	95	6,76	6	2,45	53
LAS3905	1,595	3	506,3	19	38,46	6	4,45	34	2,18	79	4,10	74	4,18	71	3,13	97	4,06	73	93,2	33	6,75	6	3,94	1
DCS0808	1,433	16	484,6	34	36,69	17	5,68	6	4,10	7	5,06	25	4,60	50	5,07	4	6,04	1	92,8	36	7,19	3	1,61	91
ILM12257	1,719	1	556,6	2	30,04	87	4,04	48	3,99	9	5,99	2	4,99	30	4,49	29	5,00	19	84,4	80	4,04	71	2,60	44
LSJ1644	1,391	22	515,2	14	33,54	51	5,04	17	3,99	9	4,99	28	5,99	3	4,99	6	5,00	19	82,0	88	6,29	12	3,91	1
IPE9143	1,409	20	498,7	24	44,01	1	5,01	18	3,00	44	4,00	79	4,00	79	4,50	28	5,00	19	79,6	93	5,39	32	2,37	58
DCS0818	1,526	7	541,6	4	36,38	19	5,88	4	2,04	83	4,02	78	5,04	28	3,53	89	5,01	18	87,5	66	3,60	82	2,32	61
DCS0817	1,508	8	521,8	11	34,88	35	4,88	21	2,04	83	5,02	27	4,04	77	4,53	26	5,01	18	91,7	42	6,29	12	2,10	73
ITA3608	1,420	18	504,5	20	37,18	13	5,19	14	3,94	10	4,97	29	4,94	32	3,96	67	4,98	19	82,4	87	4,49	59	3,18	15
LSJ1677	1,594	3	513,7	14	35,28	30	4,79	23	3,41	27	3,95	81	3,91	82	4,43	33	4,47	49	95,5	23	5,81	21	1,36	96
ILM12291	1,330	33	503,9	20	33,30	54	5,31	12	1,90	87	4,45	57	4,90	34	4,43	33	5,47	5	99,2	10	6,27	12	2,90	27
ILM12271	1,392	22	528,7	8	35,12	32	4,13	45	1,96	86	4,98	29	3,96	80	3,97	66	4,49	47	84,8	78	8,08	1	2,80	32
LSJ1643	1,436	16	494,6	26	33,92	46	4,92	20	2,03	84	5,01	27	5,03	28	4,02	63	5,01	18	94,6	27	6,74	6	2,44	54
DCS0836	1,327	34	500,6	22	34,51	39	6,01	3	2,00	84	4,00	79	5,00	30	5,00	6	5,00	19	88,6	60	6,29	12	2,68	39
IPA57645	1,376	25	496,6	25	39,30	3	4,81	23	1,90	87	4,95	30	5,90	4	3,43	92	4,97	20	85,9	74	3,58	82	2,75	35
IPE9145	1,419	18	516,5	13	36,05	22	5,05	17	2,98	45	3,49	93	4,98	30	3,99	65	4,49	47	95,9	21	5,39	31	1,44	95
LSJ1639	1,380	24	499,5	23	29,86	88	4,86	22	4,05	8	4,52	53	5,05	27	4,03	62	5,02	18	90,3	50	6,30	11	3,46	7
ILM12236	1,227	54	490,4	30	33,45	52	4,95	19	3,02	43	4,01	78	4,52	54	4,01	63	5,01	18	91,7	42	6,74	6	4,01	1
ITA3598	1,565	5	522,5	10	34,15	43	4,66	27	1,95	86	4,97	29	4,95	32	3,96	67	4,48	48	93,7	31	3,14	90	1,39	95
ITA3634	1,384	24	521,3	11	35,24	31	5,25	13	1,92	86	4,96	30	4,92	33	4,44	32	4,47	48	96,2	19	4,93	45	0,66	99
IPE9150	1,375	25	483,2	35	35,20	31	5,20	14	3,93	10	5,96	2	4,93	33	2,95	99	4,98	20	85,2	77	4,47	59	2,03	77
VIS3945	1,325	34	461,1	54	33,78	48	4,27	40	4,07	8	5,04	26	4,57	51	5,05	5	5,03	17	78,4	95	6,75	6	3,23	13
DCS0841	1,282	42	474,1	43	34,54	39	5,04	17	3,99	9	4,99	28	4,49	56	4,99	6	6,00	1	82,5	87	4,03	72	2,16	70
EHG0071	1,319	35	502,8	21	34,67	37	4,15	44	3,28	32	5,15	21	4,28	66	4,20	50	4,60	40	80,6	92	5,43	30	2,54	48
LSJ1665	1,466	13	505,2	19	31,23	77	3,23	75	3,92	11	4,96	30	5,92	3	3,95	68	3,97	77	92,4	38	2,68	94	3,05	20
ITA3666	1,239	51	443,6	69	32,78	60	5,29	12	3,91	11	3,95	81	4,91	34	3,93	69	4,97	20	103,6	2	6,73	6	2,40	57
ITA3649	1,356	28	489,5	30	35,11	32	4,61	29	2,96	46	3,98	79	4,46	57	4,97	7	4,49	47	87,6	65	3,13	90	2,57	46
ILM12237	1,290	41	474,7	42	37,45	11	3,45	68	2,02	84	5,01	27	5,02	29	4,51	27	4,51	46	83,8	82	5,83	20	2,29	63
DCS0889	1,230	53	484,5	34	34,30	42	4,31	39	3,90	11	5,95	2	3,90	82	3,93	69	4,97	20	87,4	66	4,91	46	2,34	60
ILM12240	1,363	27	511,0	16	34,48	39	5,98	3	2,01	84	3,00	98	4,01	78	5,00	6	4,50	46	80,0	93	3,15	89	2,09	74
ITA3693	1,368	26	487,0	32	33,43	52	3,44	68	2,86	51	3,92	81	4,86	36	3,90	71	4,95	21	76,2	97	5,35	33	3,28	11
ILM12121	1,124	73	447,1	66	36,65	17	4,64	28	3,12	39	5,56	8	5,12	24	4,08	58	4,54	44	89,4	55	6,75	6	2,73	37
VIS3971	1,172	65	456,4	58	37,97	8	2,96	82	2,01	84	5,01	27	6,01	3	4,01	64	4,50	46	93,7	31	4,49	59	3,31	10
EHG0079	1,148	69	462,9	53	35,80	25	4,28	39	2,23	77	5,13	22	6,23	1	4,67	19	5,08	15	93,6	32	4,98	44	1,64	91
ITA3671	1,267	46	466,1	50	33,80	48	4,31	39	3,90	11	4,45	57	4,90	34	4,93	8	5,47	5	92,4	38	4,03	72	1,25	97
VIS3973	1,418	18	491,1	29	28,97	92	3,96	51	3,01	43	4,51	54	3,01	98	4,01	64	3,50	93	90,8	47	6,28	12	3,20	14
ITA3609	1,247	50	465,3	51	32,18	67	5,19	14	3,94	10	2,97	98	4,94	32	3,96	67	4,98	19	94,5	27	3,59	82	2,79	33
EHG0080	1,257	48	489,7	30	36,33	20	4,31	38	2,22	77	5,12	22	3,22	96	4,16	53	4,58	42	83,9	82	3,63	81	2,22	67
ILM12230	1,235	52	462,8	53	33,85	47	3,85	55	4,05	8	5,03	26	5,05	27	3,54	89	4,52	45	81,9	88	4,05	71	3,46	7
IPE9165	1,204	58	437,3	74	29,86	88	3,37	71	3,88	12	5,44	11	5,88	4	4,42	34	4,96	20	104,3	2	4,01	72	2,87	28
ILM12231	1,308	37	468,5	48	32,39	65	3,89	53	3,04	42	4,02	78	4,04	77	4,03	62	4,51	46	93,1	34	4,05	71	2,42	55



Prova Canchim de Avaliação de Desempenho 2016

Animais Nascidos de Junho a Agosto - Angatuba/SP



Identificação	GPD	%	P420	%	Per. Esc.	%	Conf. Frig.	%	Mucosa	%	Umbigo	%	Pelagem	%	Aprumos	%	Clas. Final	%	AOL450	%	Gordura	%	Marmoreio	%
DCS0801	1,134	71	465,5	50	34,28	42	4,77	24	2,07	82	5,04	26	6,07	2	4,05	60	5,03	17	85,7	74	4,06	71	2,07	75
AMB7728	1,240	51	458,0	57	30,93	80	3,42	69	3,19	35	5,10	23	4,19	70	4,13	54	4,07	73	105,4	1	3,18	89	3,01	22
FAM3434	1,149	69	466,2	50	36,31	20	4,32	38	3,90	11	2,94	98	4,90	35	3,93	69	3,96	78	91,7	42	4,02	72	2,37	58
AMB7819	1,317	35	466,9	49	33,38	53	2,38	92	2,04	83	5,02	27	4,04	77	5,03	5	4,01	75	85,4	76	4,50	58	2,74	36
ILM12124	1,098	77	460,1	55	32,31	66	3,80	56	3,06	41	5,53	9	4,06	76	4,55	25	4,52	45	83,7	83	5,40	31	3,44	7
IPA57613	1,208	57	438,9	72	32,44	64	4,94	20	3,02	43	5,01	27	5,52	11	5,01	6	5,01	18	86,4	71	4,48	59	1,65	90
ITA3668	1,294	40	471,6	45	29,28	91	4,29	39	3,91	11	3,95	81	3,91	82	3,93	69	3,97	78	96,3	19	4,48	59	2,30	62
FAM3415	1,211	57	450,4	63	28,67	93	4,17	43	3,94	10	3,97	80	4,94	32	3,96	67	4,48	48	101,5	5	5,41	31	2,12	72
IPE9138	1,263	46	477,2	40	32,48	64	3,98	50	4,01	9	3,00	98	6,01	3	4,00	64	4,00	76	78,7	95	3,15	89	2,55	47
AMB8046	1,057	83	405,6	91	36,78	16	3,29	73	1,91	87	5,45	11	4,91	34	4,43	33	4,97	20	92,7	36	5,38	32	2,63	42
IPA57643	1,176	64	426,0	81	34,78	36	2,29	93	3,41	27	4,95	30	5,91	4	4,93	8	3,97	78	83,2	84	3,13	90	3,85	1
LSJ1689	1,186	62	436,5	74	32,41	65	4,42	35	1,86	88	4,93	31	4,86	36	3,90	71	4,95	21	85,2	77	3,13	90	2,70	38
ILM12298	1,049	84	443,4	69	38,86	5	1,87	97	1,88	87	4,94	31	3,88	83	3,92	70	3,46	94	98,4	12	4,92	45	2,37	58
ILM12102	1,246	50	424,4	82	34,16	43	3,13	77	4,28	5	3,15	97	4,78	40	3,70	82	4,10	71	91,6	42	4,09	70	2,26	65
VIS3986	1,201	59	442,9	69	31,57	74	4,07	47	1,98	85	3,99	79	3,98	79	3,48	91	3,99	76	91,5	43	4,93	45	2,87	29
IPE9162	0,985	91	412,8	88	32,83	60	3,34	72	3,89	11	4,94	30	5,39	14	4,42	33	4,96	20	95,3	23	4,48	59	2,88	28
AMB7680	1,140	70	417,8	85	30,47	83	3,46	68	2,18	79	5,09	23	6,18	1	3,12	97	4,56	43	94,6	27	4,52	58	3,35	9
VIS4607	1,093	78	433,5	76	30,73	81	3,23	75	1,92	86	4,96	30	4,42	59	4,45	32	4,47	48	91,8	41	5,42	31	3,13	16
ILM12239	1,009	89	423,9	82	34,97	34	2,46	91	4,01	9	4,01	78	4,01	78	4,01	64	3,50	93	100,4	7	5,83	20	3,01	22
EHG0081	1,021	87	429,7	79	35,37	29	3,36	71	2,21	78	4,61	48	4,71	44	3,65	85	4,07	72	109,3	1	3,18	89	1,96	80
LAS3928	1,183	62	433,3	76	29,14	92	4,14	44	1,95	86	4,97	29	3,95	80	3,47	91	3,98	77	89,1	56	6,28	12	2,85	29
ILM12104	1,093	78	446,7	66	32,34	65	3,33	72	4,22	5	5,12	22	4,22	69	4,16	53	4,08	72	90,0	52	3,63	81	2,11	73
AMB7828	1,062	82	435,6	75	31,86	71	3,86	54	3,05	42	4,02	78	4,05	77	4,53	26	4,52	46	89,3	56	3,60	82	2,82	31
ILM12114	1,248	49	469,0	47	29,89	87	3,37	71	2,20	78	3,11	97	4,20	70	4,64	20	4,07	73	86,8	69	3,63	81	1,89	83
APP3585	1,002	89	411,5	88	34,71	37	3,72	59	1,93	86	4,96	29	3,93	81	3,95	68	3,98	77	86,5	71	5,38	32	3,27	12
AMB8073	0,867	97	408,1	90	41,87	1	2,38	92	1,88	88	4,43	58	3,88	83	3,91	70	3,46	94	89,5	54	6,26	12	2,66	41
VIS4399	1,100	77	427,6	80	35,52	28	3,02	80	1,99	85	4,00	79	3,99	79	2,99	98	3,50	93	99,8	8	3,15	89	2,17	70
DCS0865	1,002	89	431,7	77	29,20	91	4,20	42	1,93	86	4,46	56	4,93	33	4,45	31	4,48	48	86,7	70	4,92	45	1,97	79
VIS3970	1,027	87	412,9	88	29,97	87	2,96	82	2,01	84	5,01	27	4,51	54	4,01	64	3,50	93	94,3	28	6,75	6	2,45	54
LSJ1658	1,111	75	419,9	84	34,68	37	3,19	76	1,94	86	4,97	29	3,94	81	3,96	67	3,98	77	85,4	76	4,48	59	1,16	98
IPE9157	1,094	78	399,8	92	30,80	81	2,31	93	3,90	11	5,95	2	3,90	82	4,93	8	3,97	78	89,5	54	2,68	94	2,56	47
IPE9132	1,045	85	413,9	87	29,97	87	2,96	82	3,01	43	4,01	78	4,01	78	4,51	28	4,00	76	94,3	28	4,05	71	2,18	69
LAS3925	1,055	83	406,8	90	33,02	57	1,52	98	1,99	85	5,00	28	4,49	56	3,49	90	3,00	99	100,0	8	3,59	82	2,72	37
AMB8064	1,276	44	446,6	67	27,28	97	2,29	93	2,91	48	3,95	81	3,91	82	3,93	69	3,47	94	86,5	71	2,68	94	1,84	85
ILM12272	0,992	90	409,8	89	31,14	78	2,14	95	2,95	46	4,47	55	3,45	93	4,47	30	3,98	77	96,4	19	4,49	59	1,94	81
GPA3213	0,992	90	418,3	85	31,10	78	3,10	78	3,97	10	3,98	79	3,97	80	3,98	66	3,99	77	83,5	83	4,93	45	1,91	82
EHG0078	0,938	94	413,4	87	29,79	88	2,27	93	3,24	33	4,63	47	4,74	43	5,17	3	4,08	72	99,6	9	2,73	94	2,16	70
GPA3219	1,110	75	439,7	72	29,64	89	2,14	95	2,95	46	2,97	98	3,45	93	3,97	66	3,48	93	95,2	24	3,59	82	1,64	91
AMB8075	0,912	95	428,0	80	26,81	98	2,32	93	2,90	49	3,94	81	3,90	82	4,93	8	3,96	78	92,1	40	4,91	46	2,56	47
VIS3976	0,918	95	383,0	96	28,49	94	2,99	81	2,00	84	5,00	28	4,00	78	4,50	28	3,50	93	90,0	52	6,74	6	3,04	20
APP3584	1,011	88	399,0	93	34,21	43	2,22	94	1,93	86	4,46	56	2,93	98	3,45	92	2,98	99	75,9	98	4,92	45	2,61	44
MÉDIAS=>	1,247		466,6		33,66		3,99		2,88		4,58		4,61		4,20		4,45		90,36		4,79		2,51	