



Superintendência de Melhoramento Genético
1013ª Prova de Ganho em Peso - CONFINAMENTO
94ª PGP REGIONAL
1º AGROPECUARIA GRENDENE



PESAGENS EFETUADAS

Entrada: 20/05/2016
 Inicial: 15/07/2016
 Final: 04/11/2016

Criador : AGROPEC. GRENDENE LTDA
 Fazenda : AGROPECUARIA GRENDENE - Município : CÁCERES - MT

RELATÓRIO FINAL
04/11/2016

NELORE PO

PAI DO PRODUTO		PRODUTO		DATA NASC.	PN (kg)	IDADE (dias)		PESAGENS(kg)		GP (kg)	GMD 112	PC 426 (kg)	CE (cm)	AOL	EG	INDICES (%)						CLASSIFICAÇÃO		EPMURAS			
NOME	RG	NOME	RG			INICIAL	FINAL	INICIAL	FINAL							GMD	PC 426	EPMURAS	CE	AOL	EG	PGP	LUGAR	CAT.	PTS.	CLASSIF.	
TEATRO DO JHV	JHVM 6730	9574 FIV GREN.	GREN 9574	16/08/2015	46	334	446	369	500	131	1.170	480	33	78,56	3,55	142,7	113,7	119,2	122,2	104,5	100,6	120,7	1	°	ELITE	31	MUITO BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9941 FIV DA GREN.	GREN 9941	15/09/2015	51	304	416	353	480	127	1.134	490	27	72,67	4,51	138,3	116,1	123,1	100,0	96,7	127,8	120,7	2	°	ELITE	32	EXCELENTE
FUNCIIONARIO NA	CSCN 9022	9738 FIV GREN.	GREN 9738	04/09/2015	45	315	427	367	482	115	1.027	481	28	76,86	5,56	125,2	114,0	115,4	103,7	102,3	157,5	119,2	3	°	ELITE	30	MUITO BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9499 FIV GREN.	GREN 9499	09/08/2015	39	341	453	401	518	117	1.045	489	34	89,94	3,22	127,4	115,9	123,1	125,9	119,7	91,2	119,1	4	°	ELITE	32	EXCELENTE
FUNCIIONARIO NA	CSCN 9022	9537 FIV GREN.	GREN 9537	13/08/2015	36	337	449	349	478	129	1.152	455	32	75,90	3,50	140,5	107,8	119,2	118,5	101,0	99,2	117,8	5	°	ELITE	31	MUITO BOM
FUNCIIONARIO NA	CSCN 9022	9720 FIV GREN.	GREN 9720	02/09/2015	42	317	429	369	468	99	884	465	29	88,72	5,20	107,8	110,2	119,2	107,4	118,0	147,3	115,6	6	°	ELITE	31	MUITO BOM
D4685 DA MN	LBMN D4685	9723 FIV GREN.	GREN 9723	02/09/2015	39	317	429	373	470	97	866	467	25	79,24	6,25	105,6	110,7	111,5	92,6	105,4	177,1	113,9	7	°	ELITE	29	MUITO BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9598 FIV GREN.	GREN 9598	19/08/2015	46	331	443	389	484	95	848	467	28	88,33	4,41	103,4	110,7	123,1	103,7	117,5	124,9	112,7	8	°	ELITE	32	EXCELENTE
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9568 FIV GREN.	GREN 9568	16/08/2015	46	334	446	357	468	111	991	449	29	83,18	3,16	120,9	106,4	123,1	107,4	110,7	89,5	112,2	9	°	ELITE	32	EXCELENTE
JABRIEL FIV DE N	CSCC 3489	9641 FIV GREN.	GREN 9641	24/08/2015	49	326	438	354	462	108	964	451	27	75,00	4,33	117,6	106,9	119,2	100,0	99,8	122,7	112,2	10	°	ELITE	31	MUITO BOM
RAMBO DA MN	I1111	A7 FIV DA GREN.	GREN A 7	20/09/2015	40	299	411	319	434	115	1.027	448	29	73,58	4,80	125,2	106,2	100,0	107,4	97,9	136,0	112,0	11	°	ELITE	26	BOM
D4685 DA MN	LBMN D4685	9734 FIV GREN.	GREN 9734	04/09/2015	43	315	427	324	444	120	1.071	443	25	70,39	4,99	130,6	105,0	100,0	92,6	93,7	141,4	111,7	12	°	ELITE	26	BOM
D4685 DA MN	LBMN D4685	9796 FIV GREN.	GREN 9796	08/09/2015	48	311	423	363	462	99	884	465	29	88,11	4,63	107,8	110,2	107,7	107,4	117,2	131,2	111,6	13	°	ELITE	28	BOM
RAMBO DA MN	I1111	9594 FIV GREN.	GREN 9594	19/08/2015	45	331	443	376	476	100	893	459	30	71,21	3,84	108,9	108,8	126,9	111,1	94,7	108,8	111,3	14	°	SUPERIOR	33	EXCELENTE
JABRIEL FIV DE N	CSCC 3489	9832 FIV GREN.	GREN 9832	09/09/2015	43	310	422	333	440	107	955	444	26	75,32	4,71	116,5	105,2	107,7	96,3	100,2	133,4	109,9	15	°	SUPERIOR	28	BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	A2 FIV DA GREN.	GREN A 2	20/09/2015	43	299	411	355	458	103	920	473	28	80,30	3,18	112,2	112,1	115,4	103,7	106,8	90,1	109,2	16	°	SUPERIOR	30	MUITO BOM
JABRIEL FIV DE N	CSCC 3489	9830 FIV GREN.	GREN 9830	09/09/2015	48	310	422	321	440	119	1.063	444	26	81,63	3,77	129,6	105,2	96,2	96,3	108,6	106,8	109,1	17	°	SUPERIOR	25	BOM
PACARA	IZSN S3758	9565 FIV GREN.	GREN 9565	16/08/2015	43	334	446	341	456	115	1.027	437	24	78,89	3,92	125,2	103,6	103,8	88,9	105,0	111,0	108,5	18	°	SUPERIOR	27	BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9587 FIV GREN.	GREN 9587	17/08/2015	47	333	445	337	446	109	973	429	28	70,48	3,55	118,7	101,7	115,4	103,7	93,8	100,6	108,0	19	°	SUPERIOR	30	MUITO BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9642 FIV GREN.	GREN 9642	24/08/2015	41	326	438	333	436	103	920	425	29	73,57	3,67	112,2	100,7	115,4	107,4	97,9	104,0	107,2	20	°	SUPERIOR	30	MUITO BOM
JABRIEL FIV DE N	CSCC 3489	9604 FIV GREN.	GREN 9604	19/08/2015	50	331	443	382	474	92	821	458	28	71,31	4,45	100,1	108,5	111,5	103,7	94,9	126,1	106,9	21	°	SUPERIOR	29	MUITO BOM
JABRIEL FIV DE N	CSCC 3489	9680 FIV GREN.	GREN 9680	27/08/2015	38	323	435	336	436	100	893	428	25	71,21	4,94	108,9	101,4	107,7	92,6	94,7	139,9	106,8	22	°	SUPERIOR	28	BOM
FUNCIIONARIO NA	CSCN 9022	9643 FIV GREN.	GREN 9643	24/08/2015	40	326	438	360	446	86	768	435	30	85,18	4,52	93,7	103,1	111,5	111,1	113,3	128,0	106,7	23	°	SUPERIOR	29	MUITO BOM
RAMBO DA MN	I1111	9867 FIV DA GREN.	GREN 9867	12/09/2015	36	307	419	327	434	107	955	441	28	78,72	3,65	116,5	104,5	92,3	103,7	104,7	103,4	104,9	24	°	SUPERIOR	24	REGULAR
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9543 FIV GREN.	GREN 9543	13/08/2015	47	337	449	358	458	100	893	437	30	82,18	3,16	108,9	103,6	103,8	111,1	109,3	89,5	104,9	25	°	SUPERIOR	27	BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9869 FIV DA GREN.	GREN 9869	12/09/2015	32	307	419	311	412	101	902	418	25	82,91	4,52	110,0	99,1	96,2	92,6	110,3	128,0	104,6	26	°	SUPERIOR	25	BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9567 FIV GREN.	GREN 9567	16/08/2015	34	334	446	330	422	92	821	405	26	84,34	5,40	100,1	96,0	96,2	96,3	112,2	153,0	104,4	27	°	SUPERIOR	25	BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9492 FIV GREN.	GREN 9492	09/08/2015	50	341	453	343	458	115	1.027	434	26	82,33	2,36	125,2	102,8	100,0	96,3	109,5	66,9	104,3	28	°	SUPERIOR	26	BOM
D4685 DA MN	LBMN D4685	9662 FIV GREN.	GREN 9662	25/08/2015	31	325	437	358	428	70	625	418	26	89,11	5,75	76,2	99,1	111,5	96,3	118,6	162,9	103,9	29	°	SUPERIOR	29	MUITO BOM
PACARA	IZSN S3758	9541 FIV GREN.	GREN 9541	13/08/2015	42	337	449	357	462	105	938	440	29	72,11	3,39	114,4	104,3	96,2	107,4	95,9	96,0	103,8	30	°	SUPERIOR	25	BOM
DUENDE DA GREI	GRED 1284	9795 FIV GREN.	GREN 9795	08/09/2015	42	311	423	322	418	96	857	421	29	71,06	4,69	104,5	99,8	96,2	107,4	94,5	132,9	103,8	31	°	SUPERIOR	25	BOM
JABRIEL FIV DE N	CSCC 3489	A27 FIV DA GREN.	GREN A 27	22/09/2015	40	297	409	323	416	93	830	432	29	80,42	3,39	101,2	102,4	107,7	107,4	107,0	96,0	103,5	32	°	SUPERIOR	28	BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9613 FIV GREN.	GREN 9613	02/08/2015	41	348	460	357	448	91	813	418	29	85,12	2,52	99,1	99,1	119,2	107,4	113,3	71,4	102,6	33	°	SUPERIOR	31	MUITO BOM
2445 DA GREN.	GRED 2445	9722 FIV GREN.	GREN 9722	02/09/2015	40	317	429	314	422	108	964	419	25	71,67	3,45	117,6	99,3	96,2	92,6	95,4	97,7	102,0	34	°	SUPERIOR	25	BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9584 FIV GREN.	GREN 9584	17/08/2015	39	333	445	373	472	99	884	454	26	70,61	3,62	107,8	107,6	88,5	96,3	93,9	102,5	100,8	35	°	SUPERIOR	23	REGULAR
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9603 FIV GREN.	GREN 9603	19/08/2015	43	331	443	340	428	88	786	413	30	66,88	3,55	95,9	97,9	111,5	111,1	89,0	100,6	100,8	36	°	SUPERIOR	29	MUITO BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	A1 FIV DA GREN.	GREN A 1	20/09/2015	40	299	411	326	428	102	911	442	29	73,59	2,65	111,1	104,7	88,5	107,4	97,9	75,1	99,7	37	°	REGULAR	23	REGULAR
FUNCIIONARIO NA	CSCN 9022	9588 FIV GREN.	GREN 9588	17/08/2015	47	333	445	348	434	86	768	417	26	69,68	3,58	93,7	98,8	111,5	96,3	92,7	101,4	99,5	38	°	REGULAR	29	MUITO BOM
PACARA	IZSN S3758	9546 FIV GREN.	GREN 9546	14/08/2015	43	336	448	356	442	86	768	422	26	72,99	4,39	93,7	100,0	96,2	96,3	97,1	124,4	99,4	39	°	REGULAR	25	BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9856 FIV DA GREN.	GREN 9856	11/09/2015	34	308	420	308	414	106	946	419	26	73,90	3,16	115,4	99,3	84,6	96,3	98,3	89,5	99,0	40	°	REGULAR	22	REGULAR
FUNCIIONARIO NA	CSCN 9022	9747 FIV GREN.	GREN 9747	04/09/2015	40	315	427	352	424	72	643	423	27	77,32	4,26	78,4	100,2	107,7	100,0	102,9	120,7	98,6	41	°	REGULAR	28	BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9586 FIV GREN.	GREN 9586	17/08/2015	47	333	445	337	436	99	884	419	30	75,05	1,85	107,8	99,3	100,0	111,1	99,9	52,4	98,1	42	°	REGULAR	26	BOM
RAMBO DA MN	I1111	9826 FIV GREN.	GREN 9826	09/09/2015	35	310	422	320	416	96	857	420	28	70,98	3,36	104,5	99,5	88,5	103,7	94,4	95,2	98,0	43	°	REGULAR	23	REGULAR
D4685 DA MN	LBMN D4685	9677 FIV GREN.	GREN 9677	27/08/2015	37	323	435	377	446	69	616	438	26	95,33	4,15	75,1	103,8	96,2	96,3	126,8	117,6	98,0	44	°	REGULAR	25	BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9500 FIV GREN.	GREN 9500	09/08/2015	32	341	453	352	430	78	696	406	28	79,61	3,18	84,9	96,2	107,7	103,7	105,9	90,1	96,8					



Superintendência de Melhoramento Genético
1013ª Prova de Ganho em Peso - CONFINAMENTO
944ª PGP REGIONAL
1º AGROPECUARIA GRENDENE



PESAGENS EFETUADAS
Entrada: 20/05/2016
Inicial: 15/07/2016
Final: 04/11/2016

Criador : AGROPEC. GRENDENE LTDA
Fazenda : AGROPECUARIA GRENDENE - Município : CÁCERES - MT

RELATÓRIO FINAL
04/11/2016

NELORE PO

PAI DO PRODUTO		PRODUTO		DATA NASC.	PN (kg)	IDADE (dias)		PESAGENS(kg)		GP (kg)	GMD 112	PC 426 (kg)	CE (cm)	AOL	EG	INDICES (%)					CLASSIFICAÇÃO		EPMURAS			
NOME	RG	NOME	RG			INICIAL	FINAL	INICIAL	FINAL							GMD	PC 426	EPMURAS	CE	AOL	EG	PGP	LUGAR	CÁT.	PTS.	CLASSIF.
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9971 FIV DA GREN.	GREN 9971	17/09/2015	38	302	414	286	396	110	982	406	28	60,59	2,37	119,8	96,2	80,8	103,7	80,6	67,1	95,3	49 °	REGULAR	21	REGULAR
FUNCIIONARIO NA	CSCN 9022	9736 FIV GREN.	GREN 9736	04/09/2015	46	315	427	316	402	86	768	401	28	68,52	4,12	93,7	95,0	84,6	103,7	91,2	116,7	95,3	50 °	REGULAR	22	REGULAR
RAMBO DA MN	I1111	9592 FIV GREN.	GREN 9592	19/08/2015	39	331	443	322	404	82	732	390	30	78,48	3,53	89,3	92,4	88,5	111,1	104,4	100,0	94,7	51 °	REGULAR	23	REGULAR
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9614 FIV GREN.	GREN 9614	20/08/2015	54	330	442	349	436	87	777	422	30	64,66	2,20	94,8	100,0	100,0	111,1	86,0	62,3	94,6	52 °	REGULAR	26	BOM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9855 FIV DA GREN.	GREN 9855	11/09/2015	56	308	420	354	448	94	839	454	24	71,48	2,34	102,3	107,6	84,6	88,9	95,1	66,3	94,4	53 °	REGULAR	22	REGULAR
RAMBO DA MN	I1111	9926 FIV DA GREN.	GREN 9926	15/09/2015	39	304	416	299	398	99	884	407	29	78,55	2,16	107,8	96,4	76,9	107,4	104,5	61,2	93,8	54 °	REGULAR	20	REGULAR
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9542 FIV GREN.	GREN 9542	13/08/2015	48	337	449	323	416	93	830	397	30	71,69	2,32	101,2	94,1	88,5	111,1	95,4	65,7	93,7	55 °	REGULAR	23	REGULAR
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9507 FIV GREN.	GREN 9507	10/08/2015	42	340	452	331	424	93	830	402	22	75,37	2,40	101,2	95,3	92,3	81,5	100,3	68,0	92,6	56 °	REGULAR	24	REGULAR
RAMBO DA MN	I1111	9931 FIV DA GREN.	GREN 9931	15/09/2015	30	304	416	265	370	105	938	378	27	70,24	2,58	114,4	89,6	73,1	100,0	93,5	73,1	92,3	57 °	REGULAR	19	RUIM
JABRIEL FIV DE N	CSCC 3489	9601 FIV GREN.	GREN 9601	19/08/2015	35	331	443	325	404	79	705	390	30	67,88	3,45	86,0	92,4	88,5	111,1	90,3	97,7	92,2	58 °	REGULAR	23	REGULAR
D4685 DA MN	LBMN D4685	9644 FIV GREN.	GREN 9644	24/08/2015	31	326	438	282	374	92	821	365	25	72,04	3,65	100,1	86,5	80,8	92,6	95,8	103,4	92,0	59 °	REGULAR	21	REGULAR
JABRIEL FIV DE N	CSCC 3489	9611 FIV GREN.	GREN 9611	20/08/2015	42	330	442	318	398	80	714	385	28	68,01	3,34	87,1	91,2	84,6	103,7	90,5	94,6	90,4	60 °	REGULAR	22	REGULAR
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9938 FIV DA GREN.	GREN 9938	15/09/2015	36	304	416	285	362	77	688	370	24	66,72	4,06	83,9	87,7	88,5	88,9	88,8	115,0	89,9	61 °	REGULAR	23	REGULAR
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9862 FIV DA GREN.	GREN 9862	12/09/2015	47	307	419	309	394	85	759	400	24	64,31	2,71	92,6	94,8	88,5	88,9	85,6	76,8	89,7	62 °	REGULAR	23	REGULAR
2445 DA GREN.	GRED 2445	9945 FIV DA GREN.	GREN 9945	15/09/2015	37	304	416	305	374	69	616	382	26	74,26	3,67	75,1	90,5	88,5	96,3	98,8	104,0	89,0	63 °	REGULAR	23	REGULAR
RAMBO DA MN	I1111	9831 FIV GREN.	GREN 9831	09/09/2015	34	310	422	312	396	84	750	399	27	64,48	2,41	91,5	94,5	80,8	100,0	85,8	68,3	88,1	64 °	INFERIOR	21	REGULAR
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9583 FIV GREN.	GREN 9583	17/08/2015	38	333	445	317	402	85	759	386	25	63,97	2,05	92,6	91,5	80,8	92,6	85,1	58,1	85,7	65 °	INFERIOR	21	REGULAR
RAMBO DA MN	I1111	A10 FIV DA GREN.	GREN A 10	20/09/2015	38	299	411	267	344	77	688	355	30	69,31	2,71	83,9	84,1	76,9	111,1	92,2	76,8	85,4	66 °	INFERIOR	20	REGULAR
JABRIEL FIV DE N	CSCC 3489	9928 FIV DA GREN.	GREN 9928	15/09/2015	45	304	416	316	380	64	571	388	23	72,20	3,09	69,6	91,9	73,1	85,2	96,1	87,5	81,9	67 °	INFERIOR	19	RUIM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9579 FIV GREN.	GREN 9579	16/08/2015	41	334	446	370	418	48	429	401	26	76,30	2,54	52,3	95,0	88,5	96,3	101,5	72,0	81,5	68 °	INFERIOR	23	REGULAR
2445 DA GREN.	GRED 2445	A8 FIV DA GREN.	GREN A 8	20/09/2015	35	299	411	312	362	50	446	374	24	69,69	4,25	54,4	88,6	76,9	88,9	92,7	120,4	81,3	69 °	INFERIOR	20	REGULAR
FUNCIIONARIO NA	CSCN 9022	9859 FIV DA GREN.	GREN 9859	11/09/2015	44	308	420	307	368	61	545	373	27	70,73	2,34	66,5	88,4	61,5	100,0	94,1	66,3	77,1	70 °	INFERIOR	16	RUIM
TEATRO DO JHV	JHVM 6730	9640 FIV GREN.	GREN 9640	24/08/2015	44	326	438	361	384	23	205	375	29	76,45	3,33	25,0	88,9	73,1	107,4	101,7	94,3	73,4	71 °	INFERIOR	19	RUIM
TECELAO DA SM	CSCN 6330	9549 FIV GREN.	GREN 9549	14/08/2015	42	336	448	302	350	48	429	335	26	66,03	2,26	52,3	79,4	73,1	96,3	87,9	64,0	72,4	72 °	INFERIOR	19	RUIM
RAMBO DA MN	I1111	9942 FIV DA GREN.	GREN 9942	15/09/2015	43	304	416	387	398	11	98	407	26	69,83	2,16	12,0	96,4	76,9	96,3	92,9	61,2	67,5	73 °	INFERIOR	20	REGULAR

MÉDIAS	Qtd. de animais	PN (kg)	IDADE (dias)		PESAGENS(kg)		GP (kg)	GMD 112	PC 426 (kg)	CE (cm)	AOL	EG	INDICES (%)						
			INICIAL	FINAL	INICIAL	FINAL							GMD	PC 550	EPMURAS	CE	AOL	EG	PGP
			73	41	321	433							337	429	92	820	422	27	75,16

DESVIO PADRÃO	EPMURAS
11,5	26Pontos

TÉCNICO - PESAGEM FINAL: FABIO EDUARDO FERREIRA

EMIR QUEIROZ
PMGZ - CORTE

LUIZ ANTONIO JOSAHKIAN
SUPERINTENDENCIA TÉCNICA