



Superintendência de Melhoramento Genético
 1676ª Prova de Ganho em Peso - PASTO
 1676ª PGP REGIONAL
 36º PORTO DO CAMPO



**PESAGENS
 EFETUADAS**
 Entrada: 28/06/2018
 Inicial: 06/09/2018
 Final: 18/04/2019

**RELATÓRIO FINAL
 18/04/2019**

NELORE PO

PAI DO PRODUTO		PRODUTO		DATA NASC.	PN (kg)	IDADE (dias)		PESAGENS(kg)		GP (kg)	GMD 224	PC 550 (kg)	CE (cm)	AOL	EG	INDICES (%)						CLASSIFICAÇÃO		EPMURAS		
NO ME	RG	NO ME	RG			INICIAL	FINAL	INICIAL	FINAL							GMD	PC 550	EPMURAS	CE	AOL	EG	PGP	LUGAR	CAT.	PTS.	CLASSIF.
PLAYBOY MAT.	RDM 5049	15473 FIV DO IF	IFC 15473	24/10/2017	40	317	541	247	436	189	844	443	26	71,02	2,68	118,9	109,7	107,1	92,9	112,1	124,7	111,5	1 °	ELITE	30	MUITO BOM
REM USP	REM 5531	15522 DO IF	IFC 15522	04/11/2017	40	306	530	255	453	198	884	469	30	58,75	1,97	124,5	116,1	110,7	107,1	92,8	91,6	111,4	2 °	ELITE	31	MUITO BOM
BLINDADO FIV DC	IFC 12241	8467 DO IF	IFG 8467	20/11/2017	40	290	514	234	426	192	857	453	30	65,37	2,35	120,7	112,1	100,0	107,1	103,2	109,3	110,2	3 °	ELITE	28	BOM
EPICO RG	RGM 3330	8419 DO IF	IFG 8419	28/10/2017	40	313	537	240	426	186	830	435	29	67,67	2,01	116,9	107,7	117,9	103,6	106,9	93,5	110,1	4 °	ELITE	33	EXCELENTE
GALEGO DA QUIL	QUI 6919	15312 DO IF	IFC 15312	18/09/2017	40	353	577	260	438	178	795	419	28	76,82	2,06	112,0	103,7	114,3	100,0	121,3	95,8	108,5	5 °	ELITE	32	EXCELENTE
JHELMUM COL	COL 20199	8357 DO IF	IFG 8357	28/09/2017	40	343	567	266	446	180	804	434	28	63,19	2,21	113,2	107,4	114,3	100,0	99,8	102,8	108,3	6 °	ELITE	32	EXCELENTE
PLAYBOY MAT.	RDM 5049	15553 FIV DO IF	IFC 15553	28/10/2017	40	313	537	246	425	179	799	434	27	74,81	2,24	112,5	107,4	103,6	96,4	118,1	104,2	107,6	7 °	ELITE	29	MUITO BOM
REM USP	REM 5531	15510 DO IF	IFC 15510	28/10/2017	40	313	537	206	404	198	884	413	29	61,28	2,44	124,5	102,2	96,4	103,6	96,8	113,5	107,4	8 °	ELITE	27	BOM
VENCIUS RG	RGM 1867	8468 DO IF	IFG 8468	20/11/2017	40	290	514	241	409	168	750	435	23	68,20	2,58	105,6	107,7	114,3	82,1	107,7	120,0	107,2	9 °	ELITE	32	EXCELENTE
LANDAU DA DI GE	JCDG 4599	8361 DO IF	IFG 8361	28/09/2017	40	343	567	226	435	209	933	423	27	63,83	1,58	131,4	104,7	103,6	96,4	100,8	73,5	106,8	10 °	ELITE	29	MUITO BOM
RASTAN MAT.	RDM 5624	15479 FIV DO IF	IFC 15479	24/10/2017	40	317	541	250	425	175	781	431	26	67,68	2,26	110,0	106,7	110,7	92,9	106,9	105,1	106,8	11 °	ELITE	31	MUITO BOM
C8288 DA MN	LBMN C8288	8339 DO IF	IFG 8339	26/09/2017	40	345	569	263	411	148	661	399	32	66,95	3,27	93,1	98,8	107,1	114,3	105,7	152,1	106,6	12 °	ELITE	30	MUITO BOM
RASTAN MAT.	RDM 5624	15347 DO IF	IFC 15347	28/09/2017	40	343	567	251	428	177	790	416	33	65,99	1,81	111,3	103,0	110,7	117,9	104,2	84,2	106,3	13 °	SUPERIOR	31	MUITO BOM
OCEANO DE CV	COL 20199	15520 DO IF	IFC 15520	04/11/2017	40	306	530	229	404	175	781	418	29	65,12	2,45	110,0	103,5	103,6	103,6	102,8	114,0	106,1	14 °	SUPERIOR	29	MUITO BOM
2445 DA GREN.	GRED 2445	8374 DO IF	IFG 8374	29/09/2017	40	342	566	271	434	163	728	423	32	62,39	2,19	102,5	104,7	114,3	114,3	98,5	101,9	106,1	15 °	SUPERIOR	32	EXCELENTE
EPICO RG	RGM 3330	15547 DO IF	IFC 15547	09/11/2017	40	301	525	217	391	174	777	408	33	64,34	2,29	109,4	101,0	103,6	117,9	101,6	106,5	105,9	16 °	SUPERIOR	29	MUITO BOM
BLINDADO FIV DC	IFC 12241	15579 DO IF	IFC 15579	20/11/2017	40	290	514	229	410	181	808	436	27	72,19	1,94	113,8	107,9	100,0	96,4	114,0	90,2	105,5	17 °	SUPERIOR	28	BOM
D4685 DA MN	LBMN D4685	15373 DO IF	IFC 15373	29/09/2017	40	342	566	255	427	172	768	416	26	67,82	2,58	108,2	103,0	103,6	92,9	107,1	120,0	105,5	18 °	SUPERIOR	29	MUITO BOM
PLAYBOY MAT.	RDM 5049	15451 FIV DO IF	IFC 15451	23/10/2017	40	318	542	240	420	180	804	426	26	62,16	2,33	113,2	105,4	103,6	92,9	98,2	108,4	105,3	19 °	SUPERIOR	29	MUITO BOM
JAGUARARI DE C'	CVCV 2014	8388 DO IF	IFG 8388	04/10/2017	40	337	561	261	416	155	692	409	26	77,35	2,89	97,5	101,2	103,6	92,9	122,1	134,4	105,3	20 °	SUPERIOR	29	MUITO BOM
D6595 DA MN	LBMN D6595	8434 DO IF	IFG 8434	08/11/2017	40	302	526	247	413	166	741	430	31	69,65	2,16	104,4	106,4	100,0	110,7	110,0	100,5	104,8	21 °	SUPERIOR	28	BOM
MAIA FIV MAT.	RDM 4012	8477 DO IF	IFG 8477	20/11/2017	40	290	514	245	415	170	759	441	25	65,63	2,13	106,9	109,2	107,1	89,3	103,6	99,1	104,6	22 °	SUPERIOR	30	MUITO BOM
JHVM 10701 CAMF	JHVM 10701	15493 DO IF	IFC 15493	28/10/2017	40	313	537	249	413	164	732	422	33	59,66	2,30	103,1	104,5	103,6	117,9	94,2	107,0	104,5	23 °	SUPERIOR	29	MUITO BOM
QUEBEC EAO	EAO 5785	15599 DO IF	IFC 15599	21/11/2017	40	289	513	249	408	159	710	435	27	71,55	2,63	100,0	107,7	96,4	96,4	113,0	122,3	104,4	24 °	SUPERIOR	27	BOM
GALEGO DA QUIL	QUI 6919	15386 DO IF	IFC 15386	04/10/2017	40	337	561	248	415	167	746	408	26	70,91	2,28	105,1	101,0	107,1	92,9	112,0	106,0	104,0	25 °	SUPERIOR	30	MUITO BOM
JAGUARARI DE C'	CVCV 2014	15594 DO IF	IFC 15594	20/11/2017	40	290	514	242	415	173	772	441	26	64,26	1,98	108,7	109,2	103,6	92,9	101,5	92,1	103,8	26 °	SUPERIOR	29	MUITO BOM
D6595 DA MN	LBMN D6595	8347 DO IF	IFG 8347	27/09/2017	40	344	568	243	400	157	701	389	29	65,02	2,72	98,7	96,3	107,1	103,6	102,7	126,5	103,5	27 °	SUPERIOR	30	MUITO BOM
REM USP	REM 5531	15496 DO IF	IFC 15496	28/10/2017	40	313	537	239	413	174	777	422	31	56,67	1,64	109,4	104,5	110,7	110,7	89,5	76,3	103,3	28 °	SUPERIOR	31	MUITO BOM
JHVM 10701 CAMF	JHVM 10701	15343 DO IF	IFC 15343	27/09/2017	40	344	568	250	411	161	719	399	33	63,83	2,15	101,3	98,8	107,1	117,9	100,8	100,0	103,3	29 °	SUPERIOR	30	MUITO BOM
HAMLET DA BELA	AZAP 366	15396 FIV DO IF	IFC 15396	13/10/2017	40	328	552	250	399	149	665	398	24	77,75	2,48	93,7	98,5	114,3	85,7	122,8	115,3	103,3	30 °	SUPERIOR	32	EXCELENTE
JHVM 11321 CAMF	JHVM 11321	15409 DO IF	IFC 15409	13/10/2017	40	328	552	248	420	172	768	419	32	63,89	1,86	108,2	103,7	100,0	114,3	100,9	86,5	103,1	31 °	SUPERIOR	28	BOM
RASTAN MAT.	RDM 5624	15513 FIV DO IF	IFC 15513	28/10/2017	40	313	537	281	432	151	674	441	32	66,64	2,02	94,9	109,2	103,6	114,3	105,2	94,0	103,1	32 °	SUPERIOR	29	MUITO BOM
7267 DO IF	IFG 7267	15441 DO IF	IFC 15441	20/10/2017	40	321	545	243	404	161	719	407	29	69,29	2,71	101,3	100,7	92,9	103,6	109,4	126,0	103,0	33 °	SUPERIOR	26	BOM
JABRIEL FIV DE N	CSCC 3489	15341 DO IF	IFC 15341	27/09/2017	40	344	568	243	408	165	737	396	27	65,76	2,08	103,8	98,0	110,7	96,4	103,8	96,7	102,3	34 °	SUPERIOR	31	MUITO BOM
JHVM 10701 CAMF	JHVM 10701	15508 DO IF	IFC 15508	28/10/2017	40	313	537	232	414	182	813	423	26	57,27	2,26	114,5	104,7	92,9	92,9	90,4	105,1	102,2	35 °	SUPERIOR	26	BOM
VENCIUS RG	RGM 1867	15430 DO IF	IFC 15430	20/10/2017	40	321	545	248	405	157	701	408	28	63,50	2,33	98,7	101,0	107,1	100,0	100,3	108,4	102,2	36 °	SUPERIOR	30	MUITO BOM
MAIA FIV MAT.	RDM 4012	15491 DO IF	IFC 15491	01/10/2017	40	340	564	224	390	166	741	381	30	56,81	2,27	104,4	94,3	110,7	107,1	89,7	105,6	102,1	37 °	SUPERIOR	31	MUITO BOM
REM USP	REM 5531	15431 DO IF	IFC 15431	20/10/2017	40	321	545	268	413	145	647	416	28	60,46	2,67	91,1	103,0	107,1	100,0	95,5	124,2	101,9	38 °	SUPERIOR	30	MUITO BOM
VENCIUS RG	RGM 1867	15335 DO IF	IFC 15335	26/09/2017	40	345	569	242	406	164	732	394	28	63,34	2,38	103,1	97,5	100,0	100,0	100,0	110,7	101,2	39 °	SUPERIOR	28	BOM
VENCIUS RG	RGM 1867	15903 DO IF	IFC 15903	09/10/2017	40	332	556	237	391	154	688	387	28	59,77	2,26	96,9	95,8	114,3	100,0	94,4	105,1	101,0	40 °	SUPERIOR	32	EXCELENTE
HAMLET DA BELA	AZAP 366	15475 FIV DO IF	IFC 15475	24/10/2017	40	317	541	210	382	172	768	388	27	67,60	1,74	108,2	96,0	107,1	96,4	106,7	80,9	100,9	41 °	SUPERIOR	30	MUITO BOM
EPICO RG	RGM 3330	8474 DO IF	IFG 8474	20/11/2017	40	290	514	228	406	178	795	432	26	60,91	2,08	112,0	106,9	85,7	92,9	96,2	96,7	100,4	42 °	SUPERIOR	24	REGULAR
QUARACA 10 DA E	MGL 1157	15507 DO IF	IFC 15507	28/10/2017	40	313	537	234	396	162	723	405	30	64,95	2,06	101,8	100,2	96,4	107,1	102,6	95,8	100,4	43 °	SUPERIOR	27	BOM
HAMLET DA BELA	AZAP 366	8476 DO IF	IFG 8476	20/11/2017	40	290	514	244	397	153	683	422	27	64,90	1,93	96,2	104,5	103,6	96,4	102,5	89,8	99,8	44 °	REGULAR	29	MUITO BOM
JAGUARARI DE C'	CVCV 2014	15578 DO IF	IFC 15578	20/11/2017	40	290	514	249	393	144	643	418	28	57,17	2,31	90,6	103,5	107,1	100,0	90,3	107,4	99,7	45 °	REGULAR	30	MUITO BOM
ONIX DA CAR	SJD 908	8473 DO IF	IFG 8473	20/11/2017	40	290	514	229	386	157	701	410	26	55,61	2,63	98,7	101,5	96,4	92,9	87,8	12					



Superintendência de Melhoramento Genético
 1676ª Prova de Ganho em Peso - PASTO
1676ª PGP REGIONAL
36º PORTO DO CAMPO



PESAGENS EFETUADAS

Entrada: 28/06/2018
 Inicial: 06/09/2018
 Final: 18/04/2019

RELATÓRIO FINAL
18/04/2019

NELORE PO

PAI DO PRODUTO		PRODUTO		DATA NASC.	PN (kg)	IDADE (dias)		PESAGENS(kg)		GP (kg)	GMD 224	PC 550 (kg)	CE (cm)	AOL	EG	INDICES (%)						CLASSIFICAÇÃO		EPMURAS		
NOME	RG	NOME	RG			INICIAL	FINAL	INICIAL	FINAL							GMD	PC 550	EPMURAS	CE	AOL	EG	PGP	LUGAR	CAT.	PTS.	CLASSIF.
QUADRADO DE I	CVCV 7989	15566 DO IF	IFC 15566	16/11/2017	40	294	518	241	380	139	621	401	29	70,59	2,40	87,5	99,3	100,0	103,6	111,5	111,6	99,3	49 °	REGULAR	28	BOM
PLAYBOY MAT.	RDM 5049	15446 FIV DO IF	IFC 15446	23/10/2017	40	318	542	266	410	144	643	415	28	70,78	1,92	90,6	102,7	103,6	100,0	111,8	89,3	99,1	50 °	REGULAR	29	MUITO BOM
2462 DO IF	IFGF 2462	15435 DO IF	IFC 15435	20/10/2017	40	321	545	228	379	151	674	382	28	63,21	2,65	94,9	94,6	96,4	100,0	99,8	123,3	99,0	51 °	REGULAR	27	BOM
JHVM 11321 CAMF	JHVM 11321	8391 DO IF	IFG 8391	17/10/2017	40	324	548	247	413	166	741	414	27	63,99	1,91	104,4	102,5	92,9	96,4	101,0	88,8	98,9	52 °	REGULAR	26	BOM
VENCIUS RG	RGM 1867	15525 DO IF	IFC 15525	08/11/2017	40	302	526	238	398	160	714	414	27	62,27	2,16	100,6	102,5	92,9	96,4	98,3	100,5	98,9	53 °	REGULAR	26	BOM
JHVM 10701 CAMF	JHVM 10701	8340 DO IF	IFG 8340	26/09/2017	40	345	569	256	409	153	683	397	31	63,56	2,12	96,2	98,3	96,4	110,7	100,4	98,6	98,9	54 °	REGULAR	27	BOM
2445 DA GREN.	GRED 2445	15381 DO IF	IFC 15381	03/10/2017	40	338	562	256	412	156	696	404	27	56,19	2,01	98,0	100,0	107,1	96,4	88,7	93,5	98,8	55 °	REGULAR	30	MUITO BOM
LANDAU DA DI GE	JCDG 4599	15605 DO IF	IFC 15605	21/11/2017	40	289	513	229	383	154	688	408	25	59,41	1,91	96,9	101,0	103,6	89,3	93,8	88,8	97,4	56 °	REGULAR	29	MUITO BOM
VENCIUS RG	RGM 1867	15591 DO IF	IFC 15591	20/11/2017	40	290	514	230	388	158	705	412	28	69,03	1,90	99,3	102,0	85,7	100,0	109,0	88,4	97,2	57 °	REGULAR	24	REGULAR
ONIX DA CAR	SJD 908	15415 DO IF	IFC 15415	17/10/2017	40	324	548	239	392	153	683	393	24	62,28	1,94	96,2	97,3	107,1	85,7	98,3	90,2	97,2	58 °	REGULAR	30	MUITO BOM
VENCIUS RG	RGM 1867	8344 DO IF	IFG 8344	27/09/2017	40	344	568	260	421	161	719	409	24	53,43	1,89	101,3	101,2	103,6	85,7	84,4	87,9	97,1	59 °	REGULAR	29	MUITO BOM
VENCIUS RG	RGM 1867	15570 DO IF	IFC 15570	07/10/2017	40	334	558	227	400	173	772	395	31	58,70	1,39	108,7	97,8	92,9	110,7	92,7	64,7	97,0	60 °	REGULAR	26	BOM
VENCIUS RG	RGM 1867	8438 DO IF	IFG 8438	08/11/2017	40	302	526	238	398	160	714	414	28	54,00	1,65	100,6	102,5	100,0	100,0	85,3	76,7	97,0	61 °	REGULAR	28	BOM
PLAYBOY MAT.	RDM 5049	15450 FIV DO IF	IFC 15450	23/10/2017	40	318	542	252	405	153	683	410	25	63,84	1,83	96,2	101,5	100,0	89,3	100,8	85,1	96,9	62 °	REGULAR	28	BOM
QUADRADO DE I	CVCV 7989	15348 DO IF	IFC 15348	28/09/2017	40	343	567	223	375	152	679	365	27	60,78	2,52	95,6	90,3	96,4	96,4	96,0	117,2	96,7	63 °	REGULAR	27	BOM
LANDAU DA DI GE	JCDG 4599	8375 DO IF	IFG 8375	29/09/2017	40	342	566	224	379	155	692	369	26	61,65	2,27	97,5	91,3	92,9	92,9	97,3	105,6	95,3	64 °	REGULAR	26	BOM
VENCIUS RG	RGM 1867	15329 DO IF	IFC 15329	26/09/2017	40	345	569	245	393	148	661	381	27	57,87	1,99	93,1	94,3	100,0	96,4	91,4	92,6	94,9	65 °	REGULAR	28	BOM
VENCIUS RG	RGM 1867	15595 DO IF	IFC 15595	20/11/2017	40	290	514	243	390	147	656	415	24	70,26	1,78	92,4	102,7	89,3	85,7	110,9	82,8	94,6	66 °	REGULAR	25	BOM
QUADRADO DE I	CVCV 7989	15562 DO IF	IFC 15562	15/11/2017	40	295	519	207	362	155	692	381	26	59,50	2,07	97,5	94,3	89,3	92,9	94,0	96,3	94,1	67 °	REGULAR	25	BOM
NAVIRAI FARUK	CSCM 4953	15352 DO IF	IFC 15352	28/09/2017	40	343	567	241	369	128	571	359	30	68,16	2,55	80,4	88,9	89,3	107,1	107,6	118,6	93,5	68 °	REGULAR	25	BOM
RASTAN MAT.	RDM 5624	15354 DO IF	IFC 15354	28/09/2017	40	343	567	228	390	162	723	380	25	59,36	1,77	101,8	94,1	89,3	89,3	93,7	82,3	93,4	69 °	INFERIOR	25	BOM
D6595 DA MN	LBMN D6595	8409 DO IF	IFG 8409	28/10/2017	40	313	537	255	381	126	563	389	27	58,94	2,08	79,3	96,3	103,6	96,4	93,1	96,7	93,2	70 °	INFERIOR	29	MUITO BOM
D6595 DA MN	LBMN D6595	15589 DO IF	IFC 15589	20/11/2017	40	290	514	233	378	145	647	402	27	64,00	1,83	91,1	99,5	85,7	96,4	101,1	85,1	93,1	71 °	INFERIOR	24	REGULAR
MAIA FIV MAT.	RDM 4012	15542 DO IF	IFC 15542	09/11/2017	40	301	525	205	362	157	701	377	31	59,53	1,64	98,7	93,3	82,1	110,7	94,0	76,3	92,5	72 °	INFERIOR	23	REGULAR
MAIA FIV MAT.	RDM 4012	15499 DO IF	IFC 15499	28/10/2017	40	313	537	213	363	150	670	371	26	57,49	1,86	94,4	91,8	92,9	92,9	90,8	86,5	92,1	73 °	INFERIOR	26	BOM
ONIX DA CAR	SJD 908	15500 DO IF	IFC 15500	28/10/2017	40	313	537	242	382	140	625	390	24	54,80	2,34	88,0	96,5	89,3	85,7	86,5	108,8	92,1	74 °	INFERIOR	25	BOM
CACIQUE FVC	FVC 6382	15600 DO IF	IFC 15600	21/11/2017	40	289	513	233	345	112	500	367	27	60,77	2,32	70,4	90,8	103,6	96,4	96,0	107,9	91,1	75 °	INFERIOR	29	MUITO BOM
HAMLET DA BELA	AZAP 366	8407 DO IF	IFG 8407	01/10/2017	40	340	564	248	374	126	563	366	25	72,90	1,88	79,3	90,6	96,4	89,3	115,1	87,4	90,9	76 °	INFERIOR	27	BOM
ONIX DA CAR	SJD 908	8332 DO IF	IFG 8332	25/09/2017	40	346	570	236	366	130	580	355	29	55,91	2,04	81,7	87,9	96,4	103,6	88,3	94,9	90,4	77 °	INFERIOR	27	BOM
REM ARMADOR	REMC 5326	8466 DO IF	IFG 8466	17/11/2017	40	293	517	235	346	111	496	366	29	69,65	1,70	69,9	90,6	96,4	103,6	110,0	79,1	88,7	78 °	INFERIOR	27	BOM
LANDAU DA DI GE	JCDG 4599	15344 DO IF	IFC 15344	27/09/2017	40	344	568	251	369	118	527	359	30	55,57	1,94	74,2	88,9	92,9	107,1	87,7	90,2	87,8	79 °	INFERIOR	26	BOM
GALEGO DA QUIL	QUI 6919	8406 DO IF	IFG 8406	01/10/2017	40	340	564	232	372	140	625	364	26	50,47	1,55	88,0	90,1	89,3	92,9	79,7	72,1	86,9	80 °	INFERIOR	25	BOM
REM USP	REM 5531	15486 FIV DO IF	IFC 15486	25/10/2017	40	316	540	217	352	135	603	358	21	41,70	1,65	84,9	88,6	78,6	75,0	65,8	76,7	80,9	81 °	INFERIOR	22	REGULAR
LANDAU DA DI GE	JCDG 4599	15464 FIV DO IF	IFC 15464	24/10/2017	40	317	541	184	302	118	527	306	22	47,15	2,21	74,2	75,7	82,1	78,6	74,5	102,8	79,5	82 °	INFERIOR	23	REGULAR

MÉDIAS	Qtd. de animais	PN (kg)	IDADE (dias)		PESAGENS(kg)		GP (kg)	GMD 224	PC 550 (kg)	CE (cm)	AOL	EG	INDICES (%)						
			INICIAL	FINAL	INICIAL	FINAL							GMD	PC 550	EPMURAS	CE	AOL	EG	PGP
			82	40	319	543							240	399	159	710	404	28	63,33

DESVIO PADRÃO	EPMURAS
6,5	28 Pontos

TÉCNICO - PESAGEM FINAL: FELICIANO BENEDETTI DE FREITAS

EMIR QUEIROZ
PMGZ - CORTE

LUIZ ANTONIO JOSAHKIAN
SUPERINTENDENCIA TÉCNICA