



Superintendência de Melhoramento Genético
1642ª Prova de Ganho em Peso - PASTO
1642ª PGP REGIONAL
31º FAZ. API



PESAGENS EFETUADAS
Entrada: 04/05/2018
Inicial: 13/07/2018
Final: 22/02/2019

Criador : EDUARDO M. BITTENCOURT E OU/COND
Fazenda : FAZ. API - Município : CATU - BA

RELATÓRIO FINAL
22/02/2019

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. | |
| GANGES COL | COL A6879 | BUNNY DO API | API 4015 | 17/07/2017 | 31 | 361 | 585 | 292 | 471 | 179 | 799 | 445 | 33 | 57,63 | 2,69 | 117,2 | 111,5 | 114,8 | 103,1 | 100,3 | 110,2 | 111,5 | 1 | ° | ELITE | 31 | MUITO BOM |
| REM SAGRES | REM 4677 | BALDO DO API | API 4059 | 29/07/2017 | 31 | 349 | 573 | 244 | 421 | 177 | 790 | 405 | 32 | 66,58 | 3,59 | 115,8 | 101,5 | 100,0 | 100,0 | 115,8 | 147,1 | 110,6 | 2 | ° | ELITE | 27 | BOM |
| GANGES COL | COL A6879 | BIDU DO API | API 4034 | 24/07/2017 | 31 | 354 | 578 | 261 | 430 | 169 | 754 | 411 | 33 | 64,76 | 3,14 | 110,6 | 103,0 | 100,0 | 103,1 | 112,7 | 128,7 | 107,8 | 3 | ° | ELITE | 27 | BOM |
| REM ALTOASTRAL | REM 7177 | BONNY DO API | API 4036 | 24/07/2017 | 31 | 354 | 578 | 284 | 438 | 154 | 688 | 418 | 33 | 59,51 | 3,62 | 100,9 | 104,8 | 103,7 | 103,1 | 103,5 | 148,4 | 107,7 | 4 | ° | ELITE | 28 | BOM |
| REM ARMADOR | REMC 5326 | BONNIE DO API | API 4001 | 12/07/2017 | 31 | 366 | 590 | 293 | 475 | 182 | 813 | 445 | 31 | 64,10 | 2,02 | 119,2 | 111,5 | 96,3 | 96,9 | 111,5 | 82,8 | 106,1 | 5 | ° | SUPERIOR | 26 | BOM |
| NUR SARAI MAT. | RDM 4479 | BRUNO DO API | API 4011 | 15/07/2017 | 31 | 363 | 587 | 319 | 479 | 160 | 714 | 451 | 34 | 58,39 | 2,29 | 104,7 | 113,0 | 107,4 | 106,3 | 101,6 | 93,9 | 106,1 | 6 | ° | SUPERIOR | 29 | MUITO BOM |
| REM ARMADOR | REMC 5326 | BENJI DO API | API 3994 | 05/07/2017 | 31 | 373 | 597 | 308 | 468 | 160 | 714 | 434 | 30 | 62,40 | 2,73 | 104,7 | 108,8 | 103,7 | 93,8 | 108,6 | 111,9 | 105,5 | 7 | ° | SUPERIOR | 28 | BOM |
| AVESSO TE DA BE | AZAN 5 | BOLETO DO API | API 4019 | 19/07/2017 | 31 | 359 | 583 | 300 | 455 | 155 | 692 | 431 | 38 | 59,74 | 2,25 | 101,5 | 108,0 | 107,4 | 118,8 | 103,9 | 92,2 | 105,3 | 8 | ° | SUPERIOR | 29 | MUITO BOM |
| NEVAL DA EAO | EAO 2264 | BUNTER DO API | API 4058 | 29/07/2017 | 31 | 349 | 573 | 274 | 439 | 165 | 737 | 423 | 30 | 53,86 | 3,14 | 108,1 | 106,0 | 100,0 | 93,8 | 93,7 | 128,7 | 105,1 | 9 | ° | SUPERIOR | 27 | BOM |
| REM USP | REM 5531 | BANZE DO API | API 4021 | 20/07/2017 | 31 | 358 | 582 | 239 | 413 | 174 | 777 | 392 | 32 | 57,70 | 2,73 | 113,9 | 98,2 | 103,7 | 100,0 | 100,4 | 111,9 | 105,0 | 10 | ° | SUPERIOR | 28 | BOM |
| AVESSO TE DA BE | AZAN 5 | BETHOVEN DO API | API 3999 | 12/07/2017 | 31 | 366 | 590 | 264 | 415 | 151 | 674 | 389 | 32 | 53,39 | 3,59 | 98,8 | 97,5 | 103,7 | 100,0 | 92,9 | 147,1 | 103,8 | 11 | ° | SUPERIOR | 28 | BOM |
| REM BLOCK | REM 7743 | BREDY DO API | API 4045 | 25/07/2017 | 31 | 353 | 577 | 286 | 448 | 162 | 723 | 428 | 35 | 53,42 | 2,34 | 106,0 | 107,3 | 100,0 | 109,4 | 92,9 | 95,9 | 103,1 | 12 | ° | SUPERIOR | 27 | BOM |
| NOUGAN DO API | API 1002 | BAMBY DO API | API 4020 | 19/07/2017 | 31 | 359 | 583 | 250 | 413 | 163 | 728 | 391 | 30 | 62,09 | 2,73 | 106,7 | 98,0 | 100,0 | 93,8 | 108,0 | 111,9 | 102,5 | 13 | ° | SUPERIOR | 27 | BOM |
| GANGES COL | COL A6879 | BRUNO DO API | API 4063 | 30/07/2017 | 31 | 348 | 572 | 247 | 387 | 140 | 625 | 373 | 32 | 57,74 | 3,62 | 91,6 | 93,5 | 107,4 | 100,0 | 91,8 | 148,4 | 101,8 | 14 | ° | SUPERIOR | 29 | MUITO BOM |
| REM SABIA | REM 4668 | BRUTUS DO API | API 4014 | 17/07/2017 | 31 | 361 | 585 | 277 | 437 | 160 | 714 | 413 | 34 | 58,91 | 2,29 | 104,7 | 103,5 | 96,3 | 106,3 | 102,5 | 93,9 | 101,6 | 15 | ° | SUPERIOR | 26 | BOM |
| REM ALTOASTRAL | REM 7177 | BECK DO API | API 4025 | 22/07/2017 | 31 | 356 | 580 | 253 | 421 | 168 | 750 | 401 | 31 | 59,70 | 1,85 | 110,0 | 100,5 | 103,7 | 96,9 | 103,9 | 75,8 | 101,0 | 16 | ° | SUPERIOR | 28 | BOM |
| REM USP | REM 5531 | BUD DO API | API 4056 | 29/07/2017 | 31 | 349 | 573 | 275 | 423 | 148 | 661 | 407 | 34 | 57,63 | 2,56 | 96,9 | 102,0 | 100,0 | 106,3 | 100,3 | 104,9 | 100,9 | 17 | ° | SUPERIOR | 27 | BOM |
| REM SAGRES | REM 4677 | BARU DO API | API 4024 | 21/07/2017 | 31 | 357 | 581 | 273 | 432 | 159 | 710 | 411 | 32 | 57,76 | 2,73 | 104,1 | 103,0 | 88,9 | 100,0 | 100,5 | 111,9 | 100,8 | 18 | ° | SUPERIOR | 24 | REGULAR |
| REM ALTOASTRAL | REM 7177 | BLANCHE DO API | API 4033 | 23/07/2017 | 31 | 355 | 579 | 268 | 425 | 157 | 701 | 405 | 33 | 62,94 | 1,42 | 102,8 | 101,5 | 111,1 | 103,1 | 109,5 | 58,2 | 100,4 | 19 | ° | SUPERIOR | 30 | MUITO BOM |
| GANGES COL | COL A6879 | BLANCK DO API | API 4000 | 12/07/2017 | 31 | 366 | 590 | 280 | 434 | 154 | 688 | 407 | 30 | 57,08 | 2,29 | 100,9 | 102,0 | 100,0 | 93,8 | 99,3 | 93,9 | 99,4 | 20 | ° | REGULAR | 27 | BOM |
| REM USP | REM 5531 | BOSS DO API | API 4037 | 24/07/2017 | 31 | 354 | 578 | 259 | 419 | 160 | 714 | 400 | 30 | 61,67 | 2,02 | 104,7 | 100,3 | 96,3 | 93,8 | 107,3 | 82,8 | 98,9 | 21 | ° | REGULAR | 26 | BOM |
| REM USP | REM 5531 | BAROLO DO API | API 4023 | 21/07/2017 | 31 | 357 | 581 | 276 | 414 | 138 | 616 | 394 | 37 | 50,61 | 2,29 | 90,3 | 98,7 | 96,3 | 115,6 | 88,0 | 93,9 | 96,3 | 22 | ° | REGULAR | 26 | BOM |
| NOUGAN DO API | API 1002 | BRENNO DO API | API 4039 | 25/07/2017 | 31 | 353 | 577 | 257 | 412 | 155 | 692 | 394 | 30 | 51,45 | 1,85 | 101,5 | 98,7 | 100,0 | 93,8 | 89,5 | 75,8 | 96,0 | 23 | ° | REGULAR | 27 | BOM |
| REM USP | REM 5531 | BILL DO API | API 4069 | 31/07/2017 | 31 | 347 | 571 | 277 | 422 | 145 | 647 | 408 | 31 | 55,12 | 1,93 | 94,9 | 102,3 | 96,3 | 96,9 | 95,9 | 79,1 | 95,7 | 24 | ° | REGULAR | 26 | BOM |
| NOUGAN DO API | API 1002 | BATMAN DO API | API 4067 | 31/07/2017 | 31 | 347 | 571 | 257 | 408 | 151 | 674 | 394 | 31 | 57,00 | 1,42 | 98,8 | 98,7 | 103,7 | 96,9 | 99,2 | 58,2 | 95,6 | 25 | ° | REGULAR | 28 | BOM |
| GANGES COL | COL A6879 | BABALU DO API | API 4016 | 17/07/2017 | 31 | 361 | 585 | 234 | 388 | 154 | 688 | 367 | 30 | 60,33 | 1,85 | 100,9 | 92,0 | 96,3 | 93,8 | 105,0 | 75,8 | 94,9 | 26 | ° | REGULAR | 26 | BOM |
| NOUGAN DO API | API 1002 | BARUK DO API | API 4065 | 30/07/2017 | 31 | 348 | 572 | 239 | 382 | 143 | 638 | 368 | 32 | 50,23 | 2,29 | 93,5 | 92,2 | 88,9 | 100,0 | 87,4 | 93,9 | 92,4 | 27 | ° | INFERIOR | 24 | REGULAR |
| REM ARMADOR | REMC 5326 | BACCO DO API | API 4017 | 18/07/2017 | 31 | 360 | 584 | 241 | 378 | 137 | 612 | 358 | 31 | 56,34 | 2,29 | 89,7 | 89,7 | 92,6 | 96,9 | 98,0 | 93,9 | 92,3 | 28 | ° | INFERIOR | 25 | BOM |
| GANGES COL | COL A6879 | BALU DO API | API 4061 | 30/07/2017 | 31 | 348 | 572 | 239 | 366 | 127 | 567 | 353 | 31 | 53,63 | 2,73 | 83,1 | 88,5 | 92,6 | 96,9 | 93,3 | 111,9 | 91,6 | 29 | ° | INFERIOR | 25 | BOM |
| REM SAGRES | REM 4677 | BENSON DO API | API 4068 | 21/07/2017 | 31 | 347 | 571 | 236 | 363 | 127 | 567 | 351 | 31 | 54,30 | 2,69 | 83,1 | 88,0 | 92,6 | 96,9 | 94,5 | 110,2 | 91,5 | 30 | ° | INFERIOR | 25 | BOM |
| GANGES COL | COL A6879 | BRUCE DO API | API 4042 | 25/07/2017 | 31 | 353 | 577 | 253 | 376 | 123 | 549 | 360 | 30 | 54,20 | 2,25 | 80,5 | 90,2 | 92,6 | 93,8 | 94,3 | 92,2 | 89,2 | 31 | ° | INFERIOR | 25 | BOM |
| REM BLOCK | REM 7743 | BISCUIT DO API | API 4032 | 23/07/2017 | 31 | 355 | 579 | 277 | 404 | 127 | 567 | 385 | 30 | 53,24 | 1,63 | 83,1 | 96,5 | 92,6 | 93,8 | 92,6 | 66,8 | 88,7 | 32 | ° | INFERIOR | 25 | BOM |
| REM USP | REM 5531 | BROOK DO API | API 4009 | 14/07/2017 | 31 | 364 | 588 | 275 | 390 | 115 | 513 | 367 | 30 | 58,34 | 1,80 | 75,2 | 92,0 | 77,8 | 93,8 | 101,5 | 73,8 | 84,3 | 33 | ° | INFERIOR | 21 | 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 |
| | | | 33 | 31 | 356 | 580 | | | | | | | 267 | 420 | 153 | 682 | 399 | 32 | 57,48 |

| DESVIO PADRÃO | EPMURAS |
|---------------|-----------|
| 6,6 | 27 Pontos |

TÉCNICO - PESAGEM FINAL: RUBENILDO CLAUDIO B. RODRIGUES

EMIR QUEIROZ
PMGZ - CORTE

LUIZ ANTONIO JOSAHKIAN
SUPERINTENDENCIA TÉCNICA