



Informações Gerais

Nome
PACU DA MN

Série/RGD
LBMN E2612

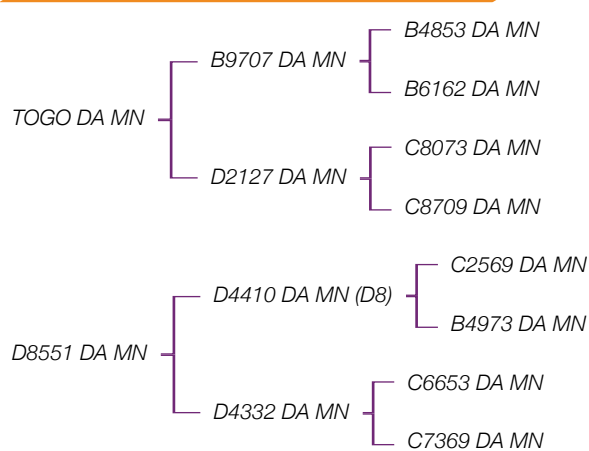
CEIP

--

Nasc
23/10/2017

PROP
FAZENDA MUNDO NOVO - NELORE LEMGRUBER

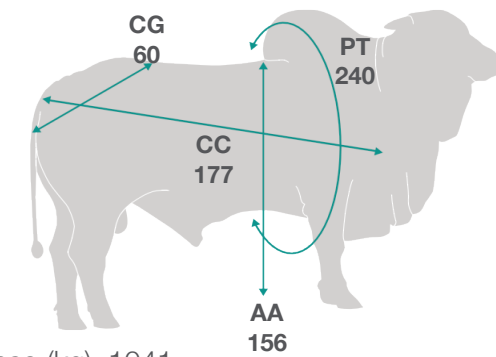
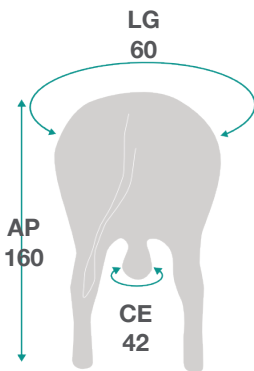
Pedigree



Ultrasound

| ESO (kg) | AOL | AOL/100kg | RATIO | MARM | EGS | EGS/100kg | PICANHA | MEDID EM: |
|----------|--------|-----------|-------|------|-------|-----------|---------|--------------|
| 1072 | 124.79 | 11.64 | 0.61 | 3.1 | 11.23 | 1.05 | 11.41 | - |

Medidas



000NE00708 - PACU DA MN

ANCP - fevereiro 2024

PROGÊNIE

| | |
|-------|----|
| NF120 | 16 |
| NR120 | 5 |
| NF450 | 14 |
| NR450 | 2 |

ÍNDICE

| ÍNDICE | DEP | AC (%) |
|--------|---------|--------|
| MGTe | TOP 12% | 19,08 |

PRODUÇÃO

| PRODUÇÃO | DEP | AC (%) |
|----------|---------|--------|
| PN | TOP 51% | 0,50 |
| P120 | TOP 22% | 3,88 |
| P210 | TOP 9% | 9,83 |
| P365 | TOP 10% | 18,36 |
| P450 | TOP 13% | 17,22 |
| PAV | TOP 54% | 17,74 |

MATERNAL

| MATERNAL | DEP | AC (%) |
|----------|---------|--------|
| MP120 | TOP 1% | 4,99 |
| MP210 | TOP 1% | 6,55 |
| IPP | TOP 40% | -0,53 |
| 3P | TOP 42% | 75,37 |
| STAY | TOP 3% | 87,57 |
| PAC | TOP 2% | 10,50 |
| PE365 | TOP 11% | 0,88 |

CARCAÇA

| CARCAÇA | DEP | AC (%) |
|---------|---------|--------|
| AOL | TOP 85% | -0,42 |
| ACAB | TOP 21% | 0,14 |
| MARM | TOP 13% | 0,06 |
| MAC | TOP 65% | 0,02 |

EFICIÊNCIA ALIMENTAR

| | | | |
|-----|---------|-------|----|
| CAR | TOP 16% | -0,10 | 16 |
| IMS | TOP 21% | -0,15 | 21 |

MORFOLÓGICAS

| | | | |
|----|---------|-------|----|
| ED | TOP 30% | 57,90 | 22 |
| PD | TOP 12% | 67,85 | 14 |
| MD | TOP 27% | 55,67 | 5 |
| ES | TOP 17% | 64,65 | 43 |
| PS | TOP 5% | 73,28 | 45 |
| MS | TOP 10% | 70,03 | 45 |

PROGÊNIE

| | |
|-----------------|-----|
| FILHOS | 441 |
| REBANHOS | 38 |

ÍNDICE **DEP**

| | | |
|------------|----------|-------|
| IQG | TOP 0.5% | 35,98 |
|------------|----------|-------|

PRODUÇÃO **DEP** **AC (%)**

| | | | |
|------------|---------|-------|----|
| PN | TOP 7% | -0,34 | 67 |
| PD | TOP 13% | 6,48 | 64 |
| PS | TOP 3% | 18,69 | 54 |
| GPD | TOP 1% | 12,21 | 54 |
| PES | TOP 13% | 0,91 | 42 |

MATERNAL **DEP** **AC (%)**

| | | | |
|----------------|----------|--------|----|
| P120-EM | TOP 0.5% | 5,07 | 18 |
| TM120 | TOP 2% | 6,08 | -- |
| TMD | TOP 1% | 9,62 | -- |
| IPP | TOP 15% | -14,46 | 19 |
| RD | TOP 4% | 1,43 | 19 |
| STAY | TOP 0.5% | 43,57 | 9 |

CARCAÇA **DEP** **AC (%)**

| | | | |
|-------------|----------|------|----|
| AOL | TOP 35% | 0,91 | 15 |
| EGS | TOP 0.1% | 3,47 | 7 |
| MARM | TOP 38% | 0,25 | 7 |

MORFOLÓGICAS **DEP** **AC (%)**

| | | | |
|------------|--------|------|----|
| CFD | TOP 3% | 4,49 | 21 |
| CFS | TOP 7% | 4,68 | 14 |

EFICIÊNCIA ALIMENTAR **DEP** **AC (%)**

| | | | |
|------------|----|----|----|
| CAR | -- | -- | -- |
|------------|----|----|----|

PROGÊNIE

| | |
|-----------------|-----|
| FILHOS | 441 |
| REBANHOS | 39 |

ÍNDICE **DEP**

| | | | |
|--------------|--|--------|-------|
| iABCZ |  | DECA 1 | 23,67 |
|--------------|--|--------|-------|

PRODUÇÃO **DEP** **AC (%)**

| | | | | |
|-----------|--|--------|-------|----|
| PN |  | DECA 1 | -0,33 | 67 |
| PD |  | DECA 1 | 6,48 | 64 |
| PA |  | DECA 1 | 14,03 | 57 |
| PS |  | DECA 1 | 18,69 | 54 |

MATERNAL **DEP** **AC (%)**

| | | | | |
|--------------|--|--------|--------|----|
| PM-EM |  | DECA 1 | 5,07 | 18 |
| TMD |  | DECA 1 | 9,62 | -- |
| IPP |  | DECA 2 | -14,46 | 19 |
| STAY |  | DECA 1 | 43,57 | 9 |
| PE365 |  | DECA 1 | 0,89 | 52 |

CARCAÇA **DEP** **AC (%)**

| | | | | |
|-------------|--|--------|------|----|
| AOL |  | DECA 3 | 0,91 | 15 |
| ACAB |  | DECA 1 | 3,47 | 7 |
| MAR |  | -- | -- | -- |

MORFOLÓGICAS **DEP** **AC (%)**

| | | | | |
|-------------|--|--------|------|----|
| ESOB |  | DECA 1 | 2,99 | 46 |
| PSOB |  | DECA 1 | 3,47 | 46 |
| MSOB |  | DECA 1 | 3,98 | 46 |