

CERTIFICADO DE GENEALOGIA OFICIAL

Nome: AGRINDUS 8519 MURDOCK

Data: 18/09/2019

No. de Registro: BX-496429

Nascimento: 27/07/2015

Sexo: FEMEA

Grau de Sangue: PC

Variedade: PB

Classificacao:

DESCALVADO
VALENTIM GENTIL

SP
SP

053

01.11 3 284 11765 360 3,1 340 2,9 LM
1LAC 284D 11765L 360G 340P

AVOS

MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
AX-138953
DP 624L 36G 22P 75R USA-04/2012
DPT 3,358M 3,54UB 3,43FL 74R 2493TPI

BISAVOS

COYNE-FARMS DORCY-ET
MB87 2011 AX-139566
DP 610L 20G 17P 78%R USA-12/2011
DPT 3,23SM 3,62UB 2,67FL 75%R 2284TPI

PAI

KP-ACK ALTAMURDOCK-ET
AX-144132
DP 1498L 53G 48P 71R USA 12/2013
DPT 2,93SM 3,05UB 2,64FL 2394TPI

KP-ACK METEOR MOSCHO-ET
MB86 04/00 2015 US-69077192
02.01 2 305 11082 397 3,6 319 2,9 --
02.01 2 365 12903 470 3,6 376 2,9 --
03.03 2 305 11314 370 3,3 328 2,9 --
03.03 2 365 12544 418 3,3 367 2,9 --
2LAC 730D 25447L 888G 743P

SULLY ALTAMETEOR-ET
AX-135723
DP751L 23G 23P 70R USA-04/2011
DPT3,05SM 3,06UB 1,74UB 66R 2316TPI

MÃE

AGRINDUS 6417 METALIC-FIV
BX-461271
01.11 3 305 10421 436 4,2 307 2,9 LM
01.11 3 331 11140 472 4,2 331 3,0 LM
1LAC 331D 11140L 472G 331P

WOODMARSH METALIC ET
AX-133803
DP 494L 11G 13P 43R GBR-12/10
DPT 1,58PLI

ME_LARRY ZENITH MYGIRL-ET
B+83 05/00 2013 US-64807005
03.03 2 305 11473 401 3,5 349 3,0 --
04.07 2 325 10428 385 3,7 324 3,1 --
5LAC 1575D 48705L 1773G 1523P

HARTLINE TITANIC-ET
MB88 2003 AX-117065
EBV 96,5L 2,7G 3,3P 19958FS 99R W-12
DP 606,5L 19,1G 19,1P 99R SS-1/09
Fac.Parto 104% Veloc.Ordenha 102%

WOODMARSH MTOTO MELODY 7
PF HBB/GB-46702774
03.09 2 305 15916 685 4,3 463 2,9 --
07.05 2 305 14537 623 4,3 375 2,6 --
6LAC 1830D 84304L 3388G 2344P

AGRINDUS 1203 MORTY-TE
BX-378103
02.05 3 305 09543 331 3,5 276 2,9 LM
02.05 3 365 11452 411 3,6 335 2,9 LM
1LAC 698D 20391L 763G 622P

STOUDER MORTY-ET
EX90 2000 AX-113437
DP 720,5L 13,2G 16,8P 99R SS-1/09
EB'/ 137,2L 0,9G 2,4P 26516FS 99R W-12
M.EQ./AD-FS 12662L 454G 375P 52854FS

PARAISO BARINA 1335 DUSTER
B+83 05/09 2007 BX-302915
04.05 3 305 14115 387 2,7 258 1,8 LE
04.05 3 365 16085 457 2,8 318 2,0 LE
1LAC 408D 17265L 496G 353P

