

NELORE CEIP ESPLendor PARM

Criador/Prop.: PARM AGROPECUÁRIA

Código: 200NE5519

Registro: J455PARM



Grupo: Corte

Nascimento: 10/09/2019



ACABAMENTO



CONSISTÊNCIA
GENÉTICA



GANHO DE PESO



MATERNAL



PADRÃO DOURADO
em Qualidade



RENDEIMENTO
DE CARCAÇA

Comentários

- Dono de uma carcaça volumosa e precoce, Esplendor PARM é um touro completo, alia biotipo, beleza e avaliação genética;
- Filho de Tamoi AJ em vaca Assis AJ, traz ainda em sua genealogia Nadã da Bonsucesso e Kulai AJ;
- Esplendor tem prova extremamente positiva com altos índices de desmama, final, RMAT e Prec. Sexual.

DELTAGEN - 2022

DESMAMA

	DEP	ACC	TOP
PN	0,29	0,76	74%
D160	11,03	0,76	1%
GD	5,39	0,76	1%
CD	0,41	0,76	1%
PD	0,25	0,76	4%
MD	0,29	0,76	3%
UD	-0,04	0,76	60%

SOBREANO

	DEP	ACC	TOP
D240	42,97	0,76	2%
GS	5,36	0,76	2%
D400	54	0,76	1%
GNS	10,75	0,76	1%
CS	0,45	0,76	1%
PS	0,28	0,76	6%
MS	0,28	0,76	5%
US	0,04	0,76	42%
PEI	-0,25	0,76	73%

COMPLEMENTARES

ALIANÇA 2023

DESMAMA

	DEP	TOP	DECA
PN	-0,5	--	2
D160	7,36	--	1
GND	3,7	--	1
CD	0,13	--	2
PD	0,3	--	1
MD	0,3	--	1

SOBREANO

	DEP	TOP	DECA
D240	--	--	--
GDS	--	--	--
D400	--	--	--
GNF	--	--	--
CS	--	--	--
PS	--	--	--
MS	--	--	--
US	--	--	--
PEI	--	--	--
PEIP	--	--	--
IPP	--	--	--
PP18	--	--	--

PAINT - 2023

DESMAMA

	DEP	ACC	DECA
IPP	911,47	0,08	--
PG	294,49	0,69	--
PN	29,48	0,69	--
GND	204,42	0,61	--
CD	3,10	0,61	--
PD	3,30	0,61	--
MD	3,29	0,61	--
UD	1,79	0,61	--

SOBREANO

	DEP	ACC	DECA
GPD	--	--	--
CS	--	--	--
PS	--	--	--
MS	--	--	--
US	--	--	--
TS	2,01	0,08	--
PEI	--	--	--
PEIP	--	--	--
GNS	--	--	--

ÍNDICE GENÉTICO

	DEP	ACC	TOP
HMAT	0,03	0,4	50%
PEIP	-0,65	0,76	97%
IPP	8,16	0,58	90%
PP18	-0,1	0,54	89%
ALT	1,56	0,75	1%
DURG	0,97	0,77	84%
CRAC	0	0,42	49%
PV	--	--	--

ÍNDICES

	DEP	TOP	DECA
RMAT	--	--	--
HMAT	0,59	--	1
INDD	16,69	8	1
IFRIG	--	--	--
IPREC	--	--	--

	DEP	ACC	DECA
IDESM	19,51	--	--

INFOR AUXILIARES

	DEP	TOP	DECA
FILHOS	31	--	--
REBANHO	3	--	--

ÍNDICES

	DEP	ACC	TOP
INDD	20,47	0,76	1%
INDF	12,68	0,74	%
RMAT	11,66	0,38	2%
IFRIG	6,84	0,5	2%
IPREC	-6,7	0,66	81%