

2023 SBG Sale Updates

18 Month Old Bulls did NOT have any EPD Updates

Lot	Scrotal
1	45
2	37
3	37
4	37
5	40
6	41
7	43
8	40
9	42
10	40
11	41
12	41
13	OUT OF THE SALE
13a	35
14	43
15	OUT OF THE SALE

Note that this is NOT Lot 13 that is listed in the book, 13A has a pedigree chart and EPD's noted above.

13A SBG SMOKE SIGNAL J645

DOB: 9/20/2021		Bull 4055121		Tattoo: J645		
Hook's Beacon 56B		SDS Graduate 006X				
SBG Beacon G747		SBG Cher G724				
Nichols Sammie A866		SBG Cher 279				
CED	BW	WW	YW	STAY	MILK	SF
18.1	-2.6	75.5	128.8	13.4	27.4	-0.48
5 %	15 %	55 %	30 %	70 %	20 %	2 %
CW	MARB	RE	FAT	API	TI	
45.6	0.41	1.18	-0.002	146.8	85.4	
15 %	40 %	2 %	95 %	25 %	30 %	
Act BW	Adj WW / MT	Adj YW / MT	Adj IMF / MT	Adj REA / MT		
50	543 / 94	1044 / 103	3.52 / 112	13.34 / 102		
3/4 SIMM 1/4 ANGUS - HEIFER BULL						
HOMOZYGOUS BLACK - HOMOZYGOUS POLLED						

Lot 13A was a late added lot as he was used on our replacement heifers and decided late that we would offer him in the sale.

See supplemental sheet for all Yearling SimAngus and Simmental EPD Updates and Scrotals

Due to changes within our Yearling SimAngus and Simmental EPD's after sale books were printed we have provided you updated EPD as of 3/15/2023. Please take note that some CED's have changed and some bulls are no longer considered a heifer bull. (This will also be noted during the auction.)

Commercial bulls did NOT have any EPD Updates

Lot	Scrotal
32	37
33	39

Angus bulls did NOT have any EPD Updates

Lot	Scrotal
49	37
50	38
51	35
52	38
53	35
54	35

19 SBG RNLS BOLD STATEMENT K109

DOB: 4/5/2022		Bull 4140578		Tattoo: K109		
AAR Ten X 7008 S A		O C C Emblazon 854E				
SBG Beefman E153		SBG RNLS MCM Emblz C505				
SBG Ultra C263		Nichols MCM P20				
CED	BW	WW	YW	STAY	MILK	SF
16.7	1.6	88.9	141.0	17.5	20.5	NA
10 %	80 %	15 %	15 %	25 %	75 %	NA %
CW	MARB	RE	FAT	API	TI	
54.6	0.49	0.33	-0.001	152.2	87.6	
4 %	25 %	95 %	95 %	20 %	20 %	
Act BW	Adj WW / MT	Adj YW / MT	Adj IMF / MT	Adj REA / MT		
70	609 / 103	1011 / 101	4.83 / 102	9.39 / 83		
1/2 SIMM 1/2 ANGUS - HEIFER BULL						
HETEROZYGOUS BLACK - HOMOZYGOUS POLLED						

Be sure to note that Bold Statement is one of the younger calves in the sale, being an April born calf. He is the natural calf of one of our strongest SimAngus Donors, C505. Note that this bull is a red carrier.

42 SBG RNLS COMPOSURE K073

DOB: 3/9/2022		Bull 20608584		Tattoo: K073		
Connealy Armory		KCF Bennett The Rock A473				
SBG Armory F099		MRD Abby Blackcap F703				
Nic-Bell BkHeiress D570		Blackcap Spade 6G12 of GAR				
CED	BW	WW	YW	HP	MILK	\$M
9	1.5	72	135	16.2	32	71
30 %	60 %	20 %	15 %	10 %	15 %	30 %
CW	MARB	RE	FAT	\$W	\$B	\$C
54	0.70	0.67	0.025	72	150	266
35 %	40 %	45 %	70 %	15 %	35 %	30 %
Act BW	Adj WW / MT	Adj YW / MT	Adj IMF / MT	Adj REA / MT		
70	614 / 104	1067 / 107	6.13 / 130	10.36 / 92		
ANGUS - HEIFER BULL						

<u>Lot</u>	<u>Sc.</u>	<u>CED EPD / %</u>	<u>BW EPD / %</u>	<u>WW EPD / %</u>	<u>YW EPD / %</u>	<u>Stay EPD / %</u>	<u>Milk EPD / %</u>	<u>SF EPD / %</u>	<u>CW EPD / %</u>	<u>Marb EPD / %</u>	<u>RE EPD / %</u>	<u>Fat EPD / %</u>	<u>API EPD / %</u>	<u>TI EPD / %</u>
16	37	10.5 75 %	3.1 95 %	100.5 2 %	173.1 1 %	8.5 95 %	31.4 3 %		74.2 1 %	0.47 30 %	0.88 20 %	0.022 99 %	126 60 %	92.0 10 %
17	38	13.4 40 %	2.2 90 %	92.9 10 %	144.6 10 %	10.7 90 %	32.0 3 %		55.5 4 %	0.28 60 %	0.78 35 %	-0.01 95 %	124 65 %	85.4 30 %
18	39	12.4 55 %	1.3 75 %	89.8 15 %	158.5 2 %	7.8 99 %	25.8 30 %		67.4 1 %	0.60 15 %	0.74 40 %	0.020 99 %	133 50 %	90.8 15 %
19	31	16.7 15 %	1.6 80 %	88.9 15 %	141.0 15 %	18.2 20 %	20.5 75 %		42.7 20 %	0.40 40 %	0.33 95 %	-0.03 75 %	148 25 %	85.9 25 %
20	37	7.2 99 %	3.1 95 %	87.2 20 %	135.4 20 %	12.5 75 %	23.2 50 %		19.5 90 %	0.44 35 %	-0.08 99 %	0.023 99 %	119 75 %	80.3 45 %
21	35	11.7 60 %	0.5 55 %	89.2 15 %	155.3 3 %	12.5 75 %	22.5 60 %		59.1 2 %	0.33 50 %	0.41 90 %	0.016 99 %	127 60 %	83.7 35 %
22	33	11.1 70 %	4.3 99 %	109.9 1 %	180.1 1 %	13.1 70 %	18.8 90 %	-0.42 15 %	66.6 1 %	0.39 40 %	1.49 1 %	-0.08 10 %	139 40 %	96.7 4 %
23	39	11.6 65 %	1.4 75 %	93.7 10 %	149.9 5 %	15.1 55 %	18.7 90 %	-0.40 20 %	42.7 20 %	0.14 85 %	1.12 3 %	-0.1 4 %	127 60 %	83.8 35 %
24	37	18.3 4 %	-1.4 25 %	91.5 10 %	147.1 10 %	8.8 95 %	26.4 25 %		52.4 10 %	0.40 40 %	0.68 50 %	0.031 99 %	135 45 %	89.9 15 %
25	34	13.0 45 %	-2.8 10 %	70.5 75 %	106.1 75 %	14.0 65 %	33.5 1 %	-0.33 65 %	28.4 65 %	0.56 20 %	0.71 45 %	0.006 99 %	145 30 %	84.8 30 %
26	39	11.8 60 %	-0.5 40 %	74.6 60 %	112.9 65 %	15.7 45 %	19.5 85 %	-0.38 30 %	38.7 30 %	0.55 20 %	0.52 80 %	0.011 99 %	143 35 %	82.1 40 %
27	39	11.9 60 %	0.2 50 %	80.2 40 %	123.8 40 %	14.3 60 %	19.5 85 %	-0.38 30 %	36.5 35 %	0.54 20 %	0.49 85 %	-0 95 %	141.0 35 %	84.7 30 %
28	34	10.9 75 %	0.7 60 %	76.6 50 %	128.1 30 %	18.9 15 %	18.1 90 %	-0.28 90 %	45.3 15 %	0.39 40 %	0.50 85 %	-0.04 65 %	141 35 %	78.8 55 %
29	38	14.1 30 %	-0.4 40 %	65.4 90 %	98.8 90 %	20.2 10 %	18.1 90 %	-0.28 90 %	27.4 70 %	0.36 45 %	0.48 85 %	-0.03 65 %	141 35 %	72.5 75 %
30	38	3.2 99 %	4.3 99 %	91.4 10 %	132.4 25 %	16.9 35 %	25.7 30 %	-0.22 99 %	43.2 20 %	0.15 85 %	0.58 70 %	-0.05 50 %	110 85 %	76.0 65 %
31	35	13.5 40 %	-2.9 10 %	71.5 70 %	100.8 85 %	22.5 2 %	26.3 25 %	-0.27 90 %	21.9 85 %	0.43 35 %	0.34 95 %	0.005 99 %	154 20 %	80.6 45 %
34	36	15.8 15 %	-2.6 15 %	73.8 60 %	113.7 60 %	14.7 55 %	28.7 10 %		38.0 35 %	0.55 20 %	1.09 4 %	-0.05 35 %	152 20 %	87.5 20 %
35	35	14.9 25 %	-0.1 45 %	80.1 40 %	124.8 40 %	17.4 30 %	28.7 10 %		40.4 25 %	0.69 10 %	0.72 45 %	-0.04 65 %	161 10 %	91.1 15 %
36	34	13.9 35 %	-2.5 15 %	72.8 65 %	115.1 60 %	17.2 30 %	9.9 99 %	-0.25 95 %	34.3 45 %	0.10 90 %	0.83 25 %	-0 95 %	129 55 %	72.7 75 %
37	37	12.4 55 %	0.9 65 %	84.6 25 %	131.5 25 %	18.5 20 %	26.9 20 %	-0.28 90 %	34.5 45 %	0.36 45 %	0.67 55 %	-0.06 35 %	142 35 %	84.0 35 %
38	33	13.6 35 %	0.1 50 %	80.8 35 %	129.6 30 %	10.9 85 %	29.4 10 %	-0.18 99 %	39.8 30 %	0.78 5 %	0.35 95 %	0.056 99 %	146 30 %	90.1 15 %
39	36	16.0 15 %	-0.8 35 %	84.2 25 %	132.0 25 %	14.9 55 %	23.1 50 %	-0.31 75 %	45.0 15 %	0.74 10 %	0.79 30 %	-0.020 85 %	163 10 %	95.1 10 %
40	35	17.3 10 %	-2.3 15 %	81.7 35 %	123.1 40 %	13.5 70 %	20.2 80 %	-0.14 99 %	30.3 60 %	0.88 3 %	0.39 95 %	-0 95 %	170 5 %	97.7 3 %
41	37	10.6 75 %	0.1 50 %	77.7 50 %	116.1 55 %	14.2 60 %	28.2 15 %	-0.30 80 %	38.6 30 %	0.49 25 %	0.73 40 %	-0.05 50 %	136 45 %	83.4 35 %
42	37	Note that due to pedigree updates, this is an ANGUS and his pedigree chart and updated EPD's are on the supplement sheet												
43	31	11.3 70 %	0.5 55 %	79.3 40 %	137.6 20 %	13.7 65 %	17.2 95 %	-0.26 95 %	51.2 10 %	0.56 20 %	0.33 95 %	-0.010 95 %	142.0 35 %	84.7 30 %
44	31	15.1 20 %	-2.9 10 %	66.6 85 %	112.1 65 %	11.8 80 %	21.8 65 %	-0.29 85 %	41.6 25 %	0.79 4 %	0.43 90 %	0.018 99 %	151 20 %	85.6 30 %
45	35	16.1 15 %	-2.6 15 %	73.3 65 %	128.2 30 %	10.3 90 %	25.4 30 %		46.8 15 %	0.51 25 %	0.29 99 %	0.027 99 %	137 40 %	82.8 40 %
46	42	14.2 15 %	1.9 60 %	98.5 3 %	147.0 10 %	20.1 10 %	28.3 20 %	-0.46 3 %	47.0 10 %	0.31 20 %	0.77 80 %	-0.05 99 %	159 10 %	94.4 10 %
47	36	12.3 35 %	3.2 85 %	92.3 10 %	141.7 10 %	22.8 2 %	13.7 99 %	-0.29 85 %	47.4 10 %	-0.05 95 %	1.38 1 %	-0.08 70 %	139 35 %	79.9 45 %
48	38	8.8 80 %	1.4 50 %	76.9 60 %	117.1 50 %	25.1 1 %	13.7 99 %	-0.29 85 %	28.9 55 %	-0.02 90 %	1.23 4 %	-0.1 30 %	138 35 %	73.3 75 %