

August 2019 112 Active AI Bulls		
Trait	AVG	SD
JPI™	101	66
JPI™ REL	89	7
Herds	169	413
Daus	1836	4234
Milk	535	810
Fat	41	29
Fat %	0.08	0.13
Protein	27	25
Protein %	0.04	0.05
CM\$	352	219
NM\$	334	213
FM\$	295	203
GM\$	265	196
Prod Life	3.03	2.06
Livability	-0.03	2.31
SCS	2.99	0.15
PTAT	1.23	0.72
Stature	0.93	0.98
Strength	0.24	0.63
DairyForm	0.81	0.68
RumpAngle	L0.24	0.75
RumpWidth	0.30	0.60
RearLegs	P0.06	0.56
FootAngle	S0.37	0.50
ForeUdder	1.33	1.00
RUH	1.05	0.82
RUW	0.61	0.51
UdderCleft	0.30	0.58
UdderDepth	S1.55	1.21
TeatPlmt	C0.54	0.84
TeatLength	L0.13	0.65
RTP Rv	C0.62	0.96
RTP Sv	C0.21	0.61
JUI	15.21	9.96
EFI	7.61	1.77
DPR	-1.07	2.16
CCR	-0.99	2.57
HCR	1.46	2.17

August 2019 31 Foreign Bulls		
Trait	AVG	SD
JPI™	112	54
JPI™ REL	78	3
Herds	152	116
Daus	470	535
Milk	-219	405
Fat	49	25
Fat %	0.30	0.14
Protein	20	15
Protein %	0.14	0.06
CM\$	395	189
NM\$	350	174
FM\$	255	143
GM\$	340	176
Prod Life	2.52	1.45
Livability	-0.09	1.02
SCS	2.89	0.13
PTAT	-0.06	0.65
Stature	-0.07	0.73
Strength	-0.10	0.56
DairyForm	-0.15	0.49
RumpAngle	L0.13	0.85
RumpWidth	-0.08	0.54
RearLegs	S0.09	0.43
FootAngle	S0.10	0.48
ForeUdder	0.44	0.97
RUH	0.07	0.71
RUW	-0.10	0.37
UdderCleft	-0.23	0.52
UdderDepth	S1.20	1.19
TeatPlmt	W0.18	0.86
TeatLength	S0.14	0.62
RTP Rv	W0.51	0.59
RTP Sv	C0.41	0.40
JUI	5.90	8.88
EFI	3.43	2.07
DPR	1.21	1.74
CCR	1.62	2.08
HCR	1.65	2.35

August 2019 143 A & F Bulls		
Trait	AVG	SD
JPI™	103	64
JPI™ REL	86	8
Herds	165	369
Daus	1540	3794
Milk	371	803
Fat	43	29
Fat %	0.13	0.16
Protein	25	24
Protein %	0.06	0.07
CM\$	361	213
NM\$	337	204
FM\$	286	192
GM\$	282	193
Prod Life	2.92	1.95
Livability	-0.05	2.10
SCS	2.97	0.15
PTAT	0.95	0.88
Stature	0.72	1.02
Strength	0.16	0.63
DairyForm	0.60	0.76
RumpAngle	L0.21	0.77
RumpWidth	0.22	0.61
RearLegs	P0.03	0.53
FootAngle	S0.31	0.51
ForeUdder	1.14	1.06
RUH	0.84	0.89
RUW	0.45	0.57
UdderCleft	0.19	0.61
UdderDepth	S1.48	1.21
TeatPlmt	C0.39	0.89
TeatLength	L0.08	0.66
RTP Rv	C0.37	1.01
RTP Sv	C0.25	0.58
JUI	13.19	10.45
EFI	6.70	2.52
DPR	-0.58	2.28
CCR	-0.42	2.69
HCR	1.50	2.20

August 2019 383 G Code Bulls		
Trait	AVG	SD
JPI™	138	40
JPI™ REL	69	7
Herds		
Daus		
Milk	848	529
Fat	50	20
Fat %	0.05	0.11
Protein	38	16
Protein %	0.04	0.04
CM\$	470	141
NM\$	448	134
FM\$	402	125
GM\$	369	121
Prod Life	4.11	1.45
Livability	0.34	1.56
SCS	2.93	0.11
PTAT	1.43	0.52
Stature	0.99	0.80
Strength	0.32	0.53
DairyForm	0.84	0.55
RumpAngle	L0.07	0.64
RumpWidth	0.38	0.50
RearLegs	P0.18	0.49
FootAngle	S0.52	0.50
ForeUdder	1.69	0.82
RUH	1.21	0.63
RUW	0.63	0.41
UdderCleft	0.37	0.43
UdderDepth	S1.81	0.95
TeatPlmt	C0.48	0.69
TeatLength	L0.20	0.54
RTP Rv	C0.56	0.60
RTP Sv	C0.15	0.39
JUI	17.88	7.93
EFI	7.04	1.48
DPR	-0.83	1.58
CCR	-0.85	1.72
HCR	1.97	1.44

August 2019 526 A, F & G Code Bulls		
Trait	AVG	SD
JPI™	128	50
JPI™ REL	74	11
Herds	165	369
Daus	1540	3794
Milk	718	650
Fat	48	23
Fat %	0.07	0.13
Protein	35	19
Protein %	0.04	0.05
CM\$	441	170
NM\$	418	164
FM\$	370	155
GM\$	345	149
Prod Life	3.78	1.69
Livability	0.23	1.73
SCS	2.94	0.12
PTAT	1.30	0.68
Stature	0.91	0.88
Strength	0.28	0.57
DairyForm	0.77	0.62
RumpAngle	L0.11	0.68
RumpWidth	0.33	0.54
RearLegs	P0.14	0.50
FootAngle	S0.47	0.51
ForeUdder	1.54	0.92
RUH	1.11	0.73
RUW	0.58	0.47
UdderCleft	0.32	0.49
UdderDepth	S1.72	1.03
TeatPlmt	C0.45	0.75
TeatLength	L0.17	0.58
RTP Rv	C0.51	0.74
RTP Sv	C0.18	0.45
JUI	16.60	8.92
EFI	6.95	1.82
DPR	-0.76	1.80
CCR	-0.73	2.04
HCR	1.84	1.69