

August 2024 163 Active AI Bulls		
Trait	AVG	SD
JPI™	61	58
JPI™ REL	90	5
Herds	162	453
Daus	1459	4064
Milk	265	836
Fat	25	29
Fat %	0.07	0.17
Protein	17	24
Protein %	0.04	0.08
CM\$	259	251
NM\$	254	249
FMS	213	246
Prod Life	2.09	2.08
SCS	3.00	0.14
DPR	-0.65	2.13
PTAT	0.78	0.77
Stature	0.74	1.23
Strength	0.24	0.72
DairyForm	0.66	0.81
RumpAngle	-0.36	0.93
RumpWidth	0.33	0.71
RearLegs	-0.11	0.67
FootAngle	0.42	0.57
ForeUdder	1.22	1.25
RUH	0.69	1.06
RUW	0.08	0.91
UdderCleft	0.17	0.75
UdderDepth	1.19	1.54
TeatPlmt	0.39	1.04
TeatLength	0.17	0.77
JUI	13.42	6.00
EFI	7.45	1.77
MFEV	0.08	0.14
DA	0.22	0.40
KETO	-0.07	0.66
MAST	-0.74	1.55
METR	0.00	0.69
RETP	-0.03	0.34

August 2024 76 Foreign Bulls		
Trait	AVG	SD
JPI™	64	51
JPI™ REL	83	5
Herds	290	245
Daus	1238	1457
Milk	-650	515
Fat	25	24
Fat %	0.31	0.18
Protein	5	14
Protein %	0.15	0.08
CM\$	210	200
NM\$	195	194
FMS	80	168
Prod Life	0.88	1.62
SCS	2.92	0.14
DPR	2.30	2.04
PTAT	-0.51	0.75
Stature	-0.52	1.49
Strength	0.16	0.71
DairyForm	-0.65	0.89
RumpAngle	-0.26	0.96
RumpWidth	-0.08	0.68
RearLegs	0.10	0.54
FootAngle	0.04	0.67
ForeUdder	0.05	1.28
RUH	-0.63	0.87
RUW	-0.65	0.70
UdderCleft	-0.53	0.67
UdderDepth	0.90	1.78
TeatPlmt	-0.62	1.05
TeatLength	-0.21	0.79
JUI	7.14	6.80
EFI	3.73	2.01
MFEV	0.12	0.15
DA	-0.18	0.26
KETO	-0.81	0.66
MAST	-0.02	0.83
METR	0.11	0.35
RETP	0.23	0.16

August 2024 239 A & F Bulls		
Trait	AVG	SD
JPI™	62	56
JPI™ REL	88	6
Herds	202	402
Daus	1389	3453
Milk	-26	861
Fat	25	28
Fat %	0.14	0.21
Protein	13	22
Protein %	0.07	0.10
CM\$	243	237
NM\$	235	234
FMS	171	232
Prod Life	1.70	2.02
SCS	2.97	0.14
DPR	0.29	2.51
PTAT	0.37	0.97
Stature	0.34	1.44
Strength	0.21	0.71
DairyForm	0.25	1.04
RumpAngle	-0.33	0.94
RumpWidth	0.20	0.73
RearLegs	-0.05	0.64
FootAngle	0.30	0.63
ForeUdder	0.85	1.37
RUH	0.27	1.17
RUW	-0.15	0.91
UdderCleft	-0.05	0.79
UdderDepth	1.09	1.62
TeatPlmt	0.07	1.14
TeatLength	0.05	0.79
JUI	11.42	6.90
EFI	6.27	2.54
MFEV	0.09	0.14
DA	0.09	0.41
KETO	-0.30	0.74
MAST	-0.51	1.40
METR	0.04	0.60
RETP	0.05	0.32

August 2024 453 G Code Bulls		
Trait	AVG	SD
JPI™	118	65
JPI™ REL	74	2
Herds		
Daus		
Milk	672	753
Fat	47	30
Fat %	0.07	0.12
Protein	33	23
Protein %	0.04	0.06
CM\$	518	291
NM\$	510	288
FMS	449	278
Prod Life	4.06	2.11
SCS	2.95	0.12
DPR	-0.81	1.49
PTAT	1.07	0.55
Stature	0.50	1.14
Strength	0.17	0.65
DairyForm	1.01	0.71
RumpAngle	-0.48	0.80
RumpWidth	0.19	0.72
RearLegs	-0.09	0.59
FootAngle	0.30	0.59
ForeUdder	1.22	1.07
RUH	1.18	0.84
RUW	0.49	0.75
UdderCleft	0.29	0.64
UdderDepth	0.78	1.30
TeatPlmt	0.56	0.85
TeatLength	0.10	0.63
JUI	14.54	4.64
EFI	7.94	1.21
MFEV	0.08	0.11
DA	0.34	0.29
KETO	-0.23	0.43
MAST	-1.26	1.33
METR	0.03	0.46
RETP	-0.10	0.23

August 2024 692 A, F & G Code Bulls		
Trait	AVG	SD
JPI™	98	67
JPI™ REL	79	8
Herds	202	402
Daus	1389	3453
Milk	431	858
Fat	40	31
Fat %	0.10	0.16
Protein	26	25
Protein %	0.05	0.07
CM\$	423	303
NM\$	415	301
FMS	353	295
Prod Life	3.25	2.36
SCS	2.96	0.13
DPR	-0.43	1.97
PTAT	0.83	0.80
Stature	0.44	1.25
Strength	0.19	0.67
DairyForm	0.75	0.91
RumpAngle	-0.42	0.85
RumpWidth	0.20	0.72
RearLegs	-0.08	0.61
FootAngle	0.30	0.60
ForeUdder	1.09	1.20
RUH	0.87	1.06
RUW	0.27	0.86
UdderCleft	0.17	0.71
UdderDepth	0.89	1.42
TeatPlmt	0.39	0.99
TeatLength	0.08	0.69
JUI	13.46	5.72
EFI	7.36	1.95
MFEV	0.09	0.12
DA	0.26	0.36
KETO	-0.25	0.56
MAST	-1.00	1.40
METR	0.03	0.51
RETP	-0.05	0.27