

**NABÍDKA INSEMINAČNÍCH DÁVEK
BÝKŮ PLEMENE**

JERSEY

PODZIM 2024



www.inplem.cz

CORSAIR

USA00003213193868
250JE01947
ROWAN x ENZO
Narozen: 6.8.2020



JTP 092



JX VICTORY 56467 CORSAIR

PRODUKCE	
JPI	132
NM\$	501
CM\$	510
mléko lbs.	635
bílkoviny lbs.	31
bílkoviny %	0,04
tuk lbs.	55
tuk %	0,12
spolehlivost	85
dcer/stád	14/4
MANAGEMENT	
som. buňky	2,88
dlohověkost	3,90
plodnost dcer	-0,50
TYP	
typ	1,60
vemeno	19,40
spolehlivost	81
dcer/stád	0/0

Lineární hodnocení zevnějšku

Charakteristika	Hodnota	Skóre
Tělesný rámec	2,20	1,00
Síla	0,30	0,50
Mléčný typ	0,50	0,50
Sklon zádě	-0,40	-0,50
Šířka zádě	0,60	0,50
Postoj.zad.konč.	-1,10	-1,00
Pazneht	1,70	1,50
Upnutí předních čtvrtí	3,40	1,50
Výška vemene	1,80	1,50
Šířka vemene	-0,20	-0,50
Závěsný vaz	0,90	0,50
Hloubka vemene	3,70	1,50
Rozmístění předních struků	0,90	0,50
Rozmístění zadních struků	-0,80	-0,50
Délka struků	-0,10	-0,50

 **Sexované
na jalovičky**

 **GENOMIKA**

- VYSOKÁ PRODUKCE MLÉKA I MLÉČNÝCH SLOŽEK
- VÝRAZNÝ ZLEPŠOVATEL UTVÁŘENÍ VEMENE
- OUTCROSS

Dalin

DNK000000305309

236JE05309

VJ DANCE x VJ LUXI

Narozen: 17.9.2022



JHO 035



VJ DALIN

PRODUKCE	
NTM	28
index produkce	116
mléko kg	107
bílkoviny kg	114
bílkoviny %	104
tuk kg	114
tuk %	101
růst	95
spolehlivost	76
dcer	0
MANAGEMENT	
plodnost dcer	96
snadnost telení (přímý efekt)	97
snadnost telení (maternální efekt)	108
zdraví vemene	113
dlohověkost	112
TYP	
stavba těla	105
končetiny	104
vemeno	124
spolehlivost	46
dcer	0

Lineární hodnocení zevnějšku

tělesný rámec	104						
mléčná síla	97						
šířka hrudníku	103						
hloubka těla	93						
šířka zádě	109						
sklon zádě	96						
hřbetní linie	100						
končetiny z boku	85						
končetiny zezadu	99						
úhel paznehtu	94						
kvalita kostí	100						
kvalita hlezna	102						
přední upnutí vemene	122						
zadní upnutí vemene	116						
šířka vemene	118						
závěsný vaz	93						
hloubka vemene	117						
kapacita vemene	95						
délka struků	89						
šířka struků	110						
rozmístění předních struků	99						
rozmístění zadních struků	92						

80 90 100 110 120

 **Sexované
na jalovičky**

 **GENOMIKA**

- TOP 3 DÁNSKO
- POTENCIÁL SKVĚLÝCH VEMEN
- SKVĚLÁ PRODUKCE MLÉKA I SLOŽEK

DAN P

DNK000000305027

236JE5027

VJ DANDI x VALERGO PP

Narozen: 24.6.2020



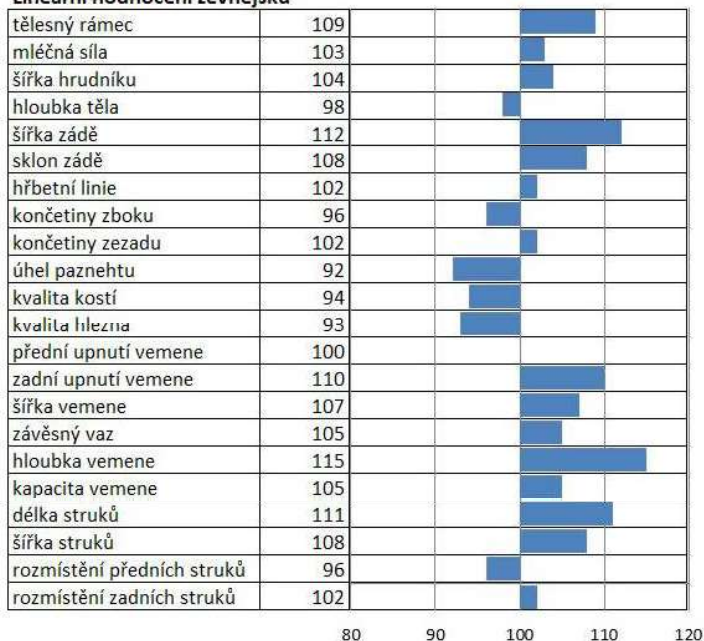
JHO 034



VJ DAN PP

PRODUKCE	
NTM	11
index produkce	106
mléko kg	98
bílkoviny kg	101
bílkoviny %	106
tuk kg	107
tuk %	107
růst	102
spolehlivost	79
dcer	0
MANAGEMENT	
plodnost dcer	97
snadnost telení (přímý efekt)	95
snadnost telení (maternální efekt)	101
zdraví vemene	115
dlouhověkost	106
TYP	
stavba těla	108
končetiny	94
vemeno	112
spolehlivost	54
dcer	0

Lineární hodnocení zevnějšku



GENOMIKA

- SKVĚLÁ VEMENA
- VHODNÝ NA ROBOTY

HAPPENS

DNK000000305008

236JE5008

VJ HABBIT x VJ KLOV

Narozen: 4.4.2020



JRE 001



VJ HAPPENS

PRODUKCE	
NTM	20
index produkce	110
mléko kg	96
bílkoviny kg	107
bílkoviny %	118
tuk kg	107
tuk %	109
růst	94
spolehlivost	90
dcer	180
MANAGEMENT	
plodnost dcer	112
snadnost telení (přímý efekt)	100
snadnost telení (maternální efekt)	106
zdraví vemene	104
dlouhověkost	101
TYP	
stavba těla	116
končetiny	111
vemeno	111
spolehlivost	76
dcer	52

Lineární hodnocení zevnějšku

tělesný rámec	108								
mléčná síla	115								
šířka hrudníku	88								
hloubka těla	92								
šířka zádě	117								
sklon zádě	93								
hřbetní linie	116								
končetiny z boku	98								
končetiny ze zadu	97								
úhel paznehtu	106								
kvalita kostí	112								
kvalita hlezna	115								
přední upnutí vemene	114								
zadní upnutí vemene	104								
šířka vemene	93								
závěsný vaz	91								
hloubka vemene	114								
kapacita vemene	97								
délka struků	102								
šířka struků	92								
rozmístění předních struků	103								
rozmístění zadních struků	96								

 **Sexované
na jalovičky**

 **Konvenční
inseminační dávky**

- TOP 1 PROVĚŘENÝ BÝK DK NA DCERÁCH
- VYNIKAJÍCÍ PLODNOST DCER
- VELMI VYSOKÁ PRODUKCE MLÉČNÝCH SLOŽEK
- VHODNÝ NA ROBOTY

HAUGA

DNK000000304987

236JE04987

VJ HAYS x DJ JAMES

Narozen: 14.3.2020



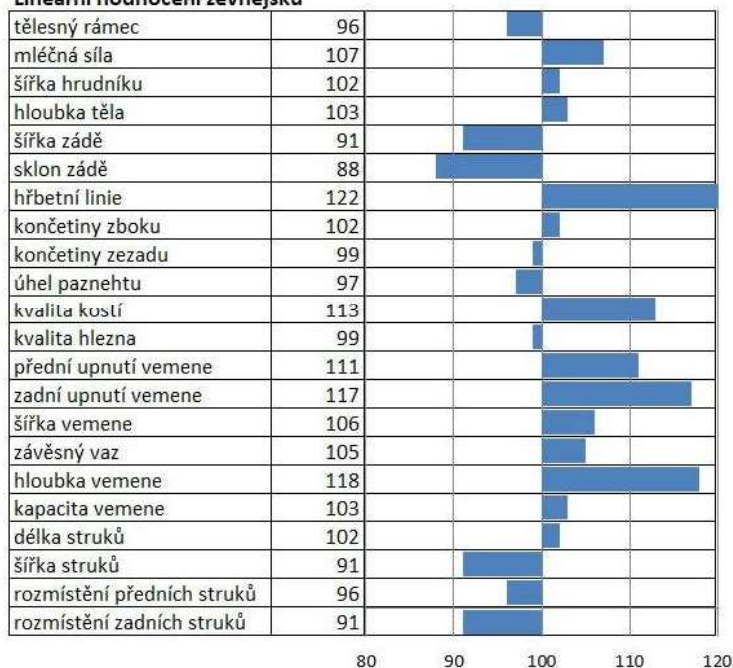
JHA 001



VJ HAUGA

PRODUKCE	
NTM	14
index produkce	103
mléko kg	97
bílkoviny kg	101
bílkoviny %	108
tuk kg	103
tuk %	105
růst	91
spolehlivost	91
dcer	217
MANAGEMENT	
plodnost dcer	109
snadnost telení (přímý efekt)	101
snadnost telení (maternální efekt)	105
zdraví vemene	105
dlouhověkost	103
TYP	
stavba těla	109
končetiny	101
vemeno	118
spolehlivost	75
dcer	53

Lineární hodnocení zevnějšku



- SKVĚLÁ VEMENA
- OUTCROSOVÝ PŮVOD
- PEVNÁ HŘBETNÍ LINIE
- NOVĚ PROVĚŘEN NA DCERÁCH

JABRA

DNK000000305167

236JE05167

VJ JOJO x VJ LAGO

Narozen: 8.8.2021



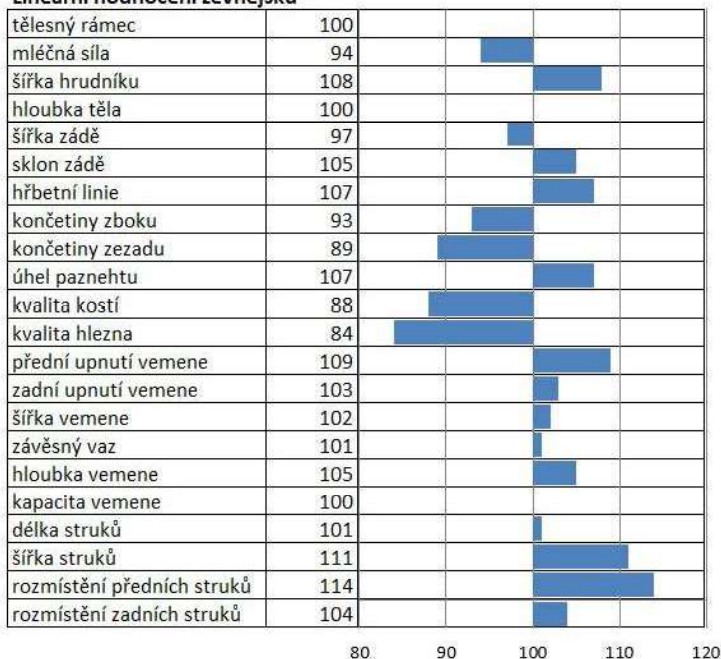
JTP 090



VJ JABRA

PRODUKCE	
NTM	25
index produkce	116
mléko kg	122
bílkoviny kg	121
bílkoviny %	89
tuk kg	113
tuk %	89
růst	101
spolehlivost	80
dcer	0
MANAGEMENT	
plodnost dcer	103
snadnost telení (přímý efekt)	103
snadnost telení (maternální efekt)	113
zdraví vemene	115
dlohověkost	107
TYP	
stavba těla	102
končetiny	92
vemeno	109
spolehlivost	54
dcer	0

Lineární hodnocení zevnějšku



GENOMIKA



Sexované
na jalovičky

- AKTIVNÍ OTEC BÝKŮ
- ENORMNÍ PRODUKCE MLÉKA A BÍLKOVIN
 - SKVĚLÉ FITNESS
 - PEVNÁ HŘBETNÍ LINIE

JALAPENO

USA000067650510

551JE01829

JIGGY x LISTOWEL

Narozen: 12.12.2019



JIM 037



JALAPENO

PRODUKCE	
JPI	65
NM\$	366
CM\$	376
mléko lbs.	411
bílkoviny lbs.	26
bílkoviny %	0,05
tuk lbs.	21
tuk %	0,00
spolehlivost	97
dcer/stád	310/41
MANAGEMENT	
som. buňky	2,89
dlohověkost	4,10
plodnost dcer	-2,80
TYP	
typ	0,60
vemeno	9,10
spolehlivost	94
dcer/stád	117/17

Lineární hodnocení zevnějšku

Tělesný rámec	-0,70
Síla	0,10
Mléčný typ	0,60
Sklon zádě	-1,70
Šířka zádě	-0,20
Postoj.zad.konč.	-0,30
Pazneht	0,20
Upnutí předních čtvrtí	0,60
Výška vemene	-0,20
Šířka vemene	0,00
Závěsný vaz	0,50
Hloubka vemene	0,30
Rozmístění předních struků	1,60
Rozmístění zadních struků	0,20
Délka struků	-0,70

-2,00 -1,00 0,00 1,00 2,00

PH USA 08/2024

 **Sexované
na jalovičky**

 **Ultraplus[®]
HighPurity**

 **Konvenční
inseminační dávky**

- VYSOKÁ DLOUHOVĚKOST
- VELMI VITÁLNÍ TELATA

JATTA PP

DEU000364353520

725JE0021

MOTOR P(6) x DEMOS P

Narozen: 25.10.2022



PRODUKCE	
JPI	81
NM\$	313
CM\$	319
mléko lbs.	642
bílkoviny lbs.	30
bílkoviny %	0,03
tuk lbs.	27
tuk %	-0,02
spolehlivost	75
dcer/stád	0/0
MANAGEMENT	
som. buňky	2,97
dlohověkost	2,60
plodnost dcer	-2,00
TYP	
typ	1,50
vemeno	20,7
spolehlivost	78
dcer/stád	0/0



JATTA PP

Lineární hodnocení zevnějšku

Tělesný rámec	0,80								
Síla	1,00								
Mléčný typ	0,50								
Sklon zádě	-1,80								
Šířka zádě	0,80								
Postoj.zad.konč.	-1,30								
Pazneht	0,80								
Upnutí předních čtvrtí	2,60								
Výška vemene	1,40								
Šířka vemene	0,60								
Závěsný vaz	0,50								
Hloubka vemene	2,00								
Rozmístění struků	0,90								
Délka struků	0,90								

-2,00 -1,00 0,00 1,00 2,00



GENOMIKA

PH USA 08/2024

- **DOMINANTNĚ BEZROHÝ BÝK**
 - **VHODNÝ NA ROBOTY**
- **POTENCIÁL SKVĚLÝCH VEMEN**

LUXPLUS

DNKM000000305013

236JE05013

VJ LUXI x VJ SAMSON

Narozen: 21.5.2020



JEM 017



VJ LUXPLUS

PRODUKCE	
NTM	17
index produkce	117
mléko kg	104
bílkoviny kg	111
bílkoviny %	109
tuk kg	117
tuk %	107
růst	105
spolehlivost	81
dcer	20
MANAGEMENT	
plodnost dcer	103
snadnost telení (přímý efekt)	114
snadnost telení (maternální efekt)	108
zdraví vemene	97
dlohověkost	111
TYP	
stavba těla	94
končetiny	102
vemeno	90
spolehlivost	51
dcer	0

Lineární hodnocení zevnějšku

tělesný rámec	90	
mléčná síla	93	
šířka hrudníku	109	
hloubka těla	102	
šířka zádě	95	
sklon zádě	92	
hřbetní linie	95	
končetiny z boku	104	
končetiny ze zadu	124	
úhel paznehtu	97	
kvalita kostí	97	
kvalita hlezna	91	
přední upnutí vemene	101	
zadní upnutí vemene	93	
šířka vemene	98	
závěsný vaz	98	
hloubka vemene	87	
kapacita vemene	97	
délka struků	91	
šířka struků	91	
rozmístění předních struků	107	
rozmístění zadních struků	101	

80 90 100 110 120



- TOP 2 PROVĚŘENÝ DK
- VYSOKÁ PRODUKCE
- VHODNÝ NA ROBOTY
- SNADNÉ TELENÍ

QUENTIN

USA003213134227

551JE01845

GALLANTRY x JIGGY

Narozen: 11.12.2020



JAQ 001



QUENTIN

PRODUKCE	
JPI	121
NM\$	662
CM\$	664
mléko lbs.	1 252
bílkoviny lbs.	45
bílkoviny %	- 0,01
tuk lbs.	67
tuk %	0,03
spolehlivost	76
dcer/stád	0/0
MANAGEMENT	
som. buňky	3,09
dlouhověkost	4,60
plodnost dcer	-1,60
TYP	
typ	1,00
vemeno	12,9
spolehlivost	79
dcer/stád	0/0

Lineární hodnocení zevnějšku

Charakteristika	Hodnota	Skóre
Tělesný rámec	-0,10	
Síla	0,10	
Mléčný typ	1,10	
Sklon zádě	-1,20	
Šířka zádě	-0,40	
Postoj.zad.konč.	-0,70	
Pazneht	0,20	
Upnutí předních čtvrtí	0,30	
Výška vemene	1,50	
Šířka vemene	1,10	
Závěsný vaz	0,00	
Hloubka vemene	-0,30	
Rozmístění předních struků	0,20	
Rozmístění zadních struků	0,80	
Délka struků	-0,90	



PH USA 08/2024

- VELMI EKONOMICKÝ BÝK
- FAMÓZNÍ ZADNÍ VÝŠKA A ŠÍŘKA VEMENE
- DLOUHOVĚKÉ DCERY

SWIFT P

FRA005035762293

236JE05227

VJ JAKE x VJ NIBALI

Narozen: 2.2.2022



VJ SWIFT P

PRODUKCE	
NTM	24
index produkce	117
mléko kg	114
bílkoviny kg	117
bílkoviny %	98
tuk kg	116
tuk %	97
růst	99
spolehlivost	78
dcer	0
MANAGEMENT	
plodnost dcer	96
snadnost telení (přímý efekt)	110
snadnost telení (maternální efekt)	99
zdraví vemene	112
dlouhověkost	99
TYP	
stavba těla	113
končetiny	89
vemeno	120
spolehlivost	49
dcer	0

Lineární hodnocení zevnějšku

Charakteristika	Hodnota
tělesný rámec	117
mléčná síla	96
šířka hrudníku	115
hloubka těla	108
šířka zádě	109
sklon zádě	95
hřbetní linie	96
končetiny zboku	101
končetiny zezadu	101
úhel paznehtu	93
kvalita kostí	88
kvalita hlezna	87
přední upnutí vemene	111
zadní upnutí vemene	105
šířka vemene	108
závěsný vaz	95
hloubka vemene	115
kapacita vemene	94
délka struků	104
šířka struků	115
rozmístění předních struků	87
rozmístění zadních struků	82



GENOMIKA

- VHODNÝ NA ROBOTY
- NEJLEPŠÍ BEZROHÝ DK BÝK
- VYSOKÁ PRODUKCE MLÉKA I SLOŽEK



WORLD CLASSIC

JIM 043



USA003211288931

551JE01955

SUGAR DADDY x JX TRASHER

Narozen: 14.5.2022



WORLD CLASSIC

Lineární hodnocení zevnějšku

Tělesný rámec	2,50				
Síla	1,70				
Mléčný typ	1,50				
Sklon zádě	-0,20				
Šířka zádě	0,90				
Postoj.zad.konč.	0,10				
Pazneht	0,20				
Upnutí předních čtvrtí	0,00				
Výška vemene	0,70				
Šířka vemene	1,50				
Závěsný vaz	0,50				
Hloubka vemene	-1,30				
Rozmístění předních struků	-0,10				
Rozmístění zadních struků	0,90				
Délka struků	1,00				

-2,00 -1,00 0,00 1,00 2,00

PRODUKCE	
JPI	147
NM\$	626
CM\$	635
mléko lbs.	1 409
bílkoviny lbs.	59
bílkoviny %	0,03
tuk lbs.	81
tuk %	0,06
spolehlivost	78
dcer/stád	0/0
MANAGEMENT	
som. buňky	3,00
dlouhověkost	3,00
plodnost dcer	-1,30
TYP	
typ	0,80
vemeno	9,00
spolehlivost	80
dcer/stád	0/0

PH USA 08/2024



- TOP 2 USA
- VELMI VYSOKÁ PRODUKCE MLÉKA I MLÉČNÝCH SLOŽEK
- PŮVOD BEZ JIGGYHO, OUTCROSS

ZODI

USA003146619676

551JE01820

CHROME x BANCROFT

Narozen: 10.7.2019

**JIM 039****a2**
mléko**BB**
k kasein

ZODI

Lineární hodnocení zevnějšku

Charakteristika	Hodnota	Skóre
Tělesný rámec	1,20	1,20
Síla	-0,60	-0,60
Mléčný typ	0,80	0,80
Sklon zádě	-0,50	-0,50
Šířka zádě	0,50	0,50
Postoj.zad.konč.	-0,70	-0,70
Pazneht	1,10	1,10
Upnutí předních čtvrtí	3,70	3,70
Výška vemene	2,20	2,20
Šířka vemene	1,00	1,00
Závěsný vaz	1,00	1,00
Hloubka vemene	3,50	3,50
Rozmístění předních struků	2,30	2,30
Rozmístění zadních struků	1,00	1,00
Délka struků	-0,30	-0,30

-2,00 -1,00 0,00 1,00 2,00

Ultraplus
HighPurity **Sexované
na jalovičky**

PRODUKCE	
JPI	81
NM\$	338
CM\$	345
mléko lbs.	71
bílkoviny lbs.	9
bílkoviny %	0,03
tuk lbs.	28
tuk %	0,13
spolehlivost	92
dcer/stád	70/8
MANAGEMENT	
som. buňky	2,83
dlouhověkost	3,70
plodnost dcer	-1,00
TYP	
typ	2,30
PH USA 8/2023 vemeno	20,5
spolehlivost	83
dcer/stád	9/5

- **VÝRAZNÝ ZLEPŠOVATEL UTVÁŘENÍ VEMENE**
- **PŮVOD BEZ JIGGYHO**