



Victorious



US003126479524 RIVER VALLEY VICTORIOUS-ET
BARNABAS X IATOLA X DUAISEOIR

- **7° A TIPO +1.2**
- **5° A JUI +22.10**
- **VACCHE DA SHOW**
- **Positivo a Fertilità Seme SCR +0,5**
- **Toro Mastitis Resistant**
- **Dalla strepitosa famiglia della Huronia Centurian Veronica EX 97**

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

VICTORIOUS - CDCB-S 04/2025			
JPI	1	NM\$	-265
LATTE	-920	Attendibilità %	99
Grasso %	0,15	GRT	-19
Proteine %	0,10	PRT	-17
Figlie	4284	Allevamenti	995
Valutazione Morfologica / Gestionale CDCB-S/AJCA			
TIPO	1,20	Ind. Mammella	22,10
Longevità	-0,8	Cellule S.	3,04

Dati USA Aprile 2025

VICTORIOUS / 04/25 - CDCB-S/AJCA				
Statura				0,90
Forza anteriore				0,20
Angolosità				0,60
Angolo groppa				-0,10
Ampiezza groppa				0,60
Arti di lato				-0,70
Tallone				0,00
Mammella ant.				1,80
Mammella post. Alt.				1,60
Mammella larghezza				0,90
Legamento				0,50
Piano mammella				1,90
Pos. Cap. ant.				1,60
Pos. Cap. post.				1,70
Capezzoli dim.				-1,20
2563 figlie in 695 all.	-1	0	+1	+2



Mateo



US003221920398 KASH-IN MATEO-ET
BLIZZARD X JIGGY X CHROME

- **OTTIMO A MAMMELLA JUI +17.30**
- **Ottimo a PL +4.5**
- **Positivo a Fertilità Figlie DPR +0.6**

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

MATEO - CDCB-S 04/2025			
JPI	161	NM\$	381
LATTE	540	Attendibilità %	78
Grasso %	0,02	GRT	31
Proteine %	0,03	PRT	27
Figlie	0	Allevamenti	0
Valutazione Morfologica / Gestionale CDCB-S/AJCA			
TIPO	0,80	Ind. Mammella	17,30
Longevità	4,5	Cellule S.	2,90

Dati USA Aprile 2025

MATEO / 04/25 - CDCB-S/AJCA				
Statura				1,60
Forza anteriore				0,80
Angolosità				0,80
Angolo groppa				-0,60
Ampiezza groppa				0,90
Arti di lato				-0,10
Tallone				0,30
Mammella ant.				0,70
Mammella post. Alt.				0,50
Mammella larghezza				0,50
Legamento				0,00
Piano mammella				0,80
Pos. Cap. ant.				0,60
Pos. Cap. post.				0,50
Capezzoli dim.				-0,60
0 figlie in 0 all.	-1	0	+1	+2



Stearns



US003210208438 BLACK LABEL SHOCKER STEARNS
SHOCKER X LEMONHEAD X BLADE

- **OTTIMO A MAMMELLA JUI +14.40**
- **Positivo a PL +1.9**
- **Positivo a Fertilità Figlie DPR +0.2**
- **Toro Mastitis Resistant**
- **La madre nelle foto è Bar MB Lemonhead Serena EX90**

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

STEARNS - CDCB-S 04/2025			
JPI	96	NM\$	130
LATTE	408	Attendibilità %	96
Grasso %	-0,07	GRT	6
Proteine %	-0,02	PRT	11
Figlie	161	Allevamenti	16
Valutazione Morfologica / Gestionale CDCB-S/AJCA			
TIPO	0,50	Ind. Mammella	14,40
Longevità	1,9	Cellule S.	2,94

Dati USA Aprile 2025

STEARNS / 04/25 - CDCB-S/AJCA				
Statura				1,30
Forza anteriore				0,20
Angolosità				0,70
Angolo groppa				1,50
Ampiezza groppa				0,40
Arti di lato				-0,10
Tallone				0,40
Mammella ant.				0,10
Mammella post. Alt.				0,50
Mammella larghezza				0,50
Legamento				0,20
Piano mammella				0,10
Pos. Cap. ant.				0,70
Pos. Cap. post.				0,80
Capezzoli dim.				0,00
37 figlie in 9 all.	-1	0	+1	+2



Zedd

new

SexedSemen

- **OTTIMO A MAMMELLA JUI +15.3**
- **OTTIMO A FERTILITÀ FIGLIE DPR +3.2**
- **Positivo a PL +3.3**

US003209721984 DUPAT THRASHER ZEDD-ET
JX THRASHER {6} X FEARLESS X SPARKY

ZEDD - CDCB-S 04/2025		
JPI	134 NMS	295
LATTE	480 Attendibilità %	80
Grasso %	-0,04 GRT	17
Proteine %	0,01 PRT	20
Figlie	0 Allevamenti	0
Valutazione Morfologica / Gestionale CDCB-S/AJCA		
TIPO	0,30 Ind. Mammella	15,30
Longevità	3,3 Cellule S.	2,98

ZEDD / 04/25 - CDCB-S/AJCA			
Statura			1,50
Forza anteriore			0,70
Angolosità			0,60
Angolo groppa			-0,20
Amplezza groppa			0,20
Arti di lato			0,00
Tallone			0,60
Mammella ant.			0,10
Mammella post. Alt.			0,00
Mammella larghezza			0,30
Legamento			0,20
Piano mammella			0,50
Pos. Cap. ant.			0,00
Pos. Cap. post.			-0,20
Cappezzoli dim.			0,00
0 figlie in 0 all.	-1	0	+1 +2

Dati USA Aprile 2025

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2



Firstcut

SexedSemen

- **TOP A TIPO +1,20**
- **TOP A JUI +19,00**
- **Positivo a PL +1,1**
- **La madre nella foto è Dupat Fearless EX93**
- **5 generazioni di EX e VG tutte con carriera produttiva sopra i 450q**

US003209722037 DUPAT FIRSTCUT-ET
HOLEINONE X FEARLESS X SPARKY

FIRSTCUT - CDCB-S 04/2025		
JPI	88 NMS	184
LATTE	498 Attendibilità %	80
Grasso %	-0,02 GRT	20
Proteine %	0,02 PRT	22
Figlie	0 Allevamenti	0
Valutazione Morfologica / Gestionale CDCB-S/AJCA		
TIPO	1,20 Ind. Mammella	19,00
Longevità	1,1 Cellule S.	3,04

FIRSTCUT / 04/25 - CDCB-S/AJCA			
Statura			0,90
Forza anteriore			0,60
Angolosità			1,30
Angolo groppa			-0,50
Amplezza groppa			0,60
Arti di lato			-0,30
Tallone			0,60
Mammella ant.			0,40
Mammella post. Alt.			1,60
Mammella larghezza			1,10
Legamento			0,50
Piano mammella			0,40
Pos. Cap. ant.			-0,20
Pos. Cap. post.			-0,30
Cappezzoli dim.			0,30
0 figlie in 0 all.	-1	0	+1 +2

Dati USA Aprile 2025

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2



Jx Julius {6}

SexedSemen

- **TOP 10 A JUI +22.50**
- **Ottimo a PL +2.2**
- **Positivo a Fertilità Figlie DPR +0.1**

US003250244886 JX SUNBOW JLS CORSAIR JULIUS {6}-ET
JX CORSAIR {5} X SKYLER X PILGRIM

JX JULIUS {6} - CDCB-S 04/2025		
JPI	145 NMS	383
LATTE	485 Attendibilità %	78
Grasso %	0,10 GRT	44
Proteine %	0,00 PRT	19
Figlie	0 Allevamenti	0
Valutazione Morfologica / Gestionale CDCB-S/AJCA		
TIPO	0,70 Ind. Mammella	22,50
Longevità	2,2 Cellule S.	2,91

JX JULIUS {6} / 04/25 - CDCB-S/AJCA			
Statura			0,30
Forza anteriore			0,30
Angolosità			0,40
Angolo groppa			-0,10
Amplezza groppa			0,00
Arti di lato			-0,10
Tallone			0,40
Mammella ant.			1,70
Mammella post. Alt.			1,30
Mammella larghezza			0,30
Legamento			0,20
Piano mammella			1,70
Pos. Cap. ant.			0,20
Pos. Cap. post.			0,10
Cappezzoli dim.			0,20
0 figlie in 0 all.	-1	0	+1 +2

Dati USA Aprile 2025

K caseina **BB** + Beta Latto Globulina **BB** = **4B**

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2



Chrome



US003012423929 RIVER VALLEY CECE CHROME-ET
CRITIC-P x CELEBRITY x LYON

- **TORO COMPLETO CHE TRASMETTE FIGLIE STRAORDINARIE**
- **Madre EX 91, Nonna EX 94 Bisnonna EX 90**

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

CHROME - CDCB-S 04/2025			
JPI	68	NM\$	42
LATTE	174	Attendibilità %	99
Grasso %	0,00	GRT	9
Proteine %	-0,03	PRT	1
Figlie	28694	Allevamenti	2716
Valutazione Morfologica / Gestionale CDCB-S/AJCA			
TIPO	1,20	Ind. Mammella	17,50
Longevità	0,0	Cellule S.	2,88

Dati USA Aprile 2025

CHROME / 04/25 - CDCB-S/AJCA				
Statura				0,10
Forza anteriore				-1,00
Angolosità				1,10
Angolo groppa				-0,20
Ampiezza groppa				-0,10
Arti di lato				0,70
Tallone				-0,40
Mammella ant.				0,90
Mammella post. Alt.				1,10
Mammella larghezza				1,60
Legamento				1,40
Piano mammella				0,60
Pos. Cap. ant.				1,70
Pos. Cap. post.				1,90
Capezzoli dim.				-0,30
12296 figlie in 1132 all.	-1	0	+1	+2



Big Red



US003232102810 VICTORY RHONDAS BIG RED-ET
BANCROFT X LEXICON X SAMBO

- **ECCELLENTE A MAMMELLA JUI +19,00**
- **Positivo a PL +1,1**
- **Madre EX 93, Bisnonna EX 94**

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

BIG RED - CDCB-S 04/2025			
JPI	75	NM\$	57
LATTE	-8	Attendibilità %	79
Grasso %	-0,02	GRT	-5
Proteine %	0,05	PRT	9
Figlie	0	Allevamenti	0
Valutazione Morfologica / Gestionale CDCB-S/AJCA			
TIPO	0,80	Ind. Mammella	19,00
Longevità	1,1	Cellule S.	2,94

Dati USA Aprile 2025

BIG RED / 04/25 - CDCB-S/AJCA				
Statura				0,00
Forza anteriore				0,20
Angolosità				0,50
Angolo groppa				0,50
Ampiezza groppa				0,20
Arti di lato				-0,60
Tallone				0,60
Mammella ant.				1,10
Mammella post. Alt.				1,00
Mammella larghezza				1,10
Legamento				0,40
Piano mammella				0,60
Pos. Cap. ant.				0,60
Pos. Cap. post.				0,80
Capezzoli dim.				-0,50
0 figlie in 0 all.	-1	0	+1	+2



JX Corsair {5}



Kcaseina **BB** + **B**eta Latto **BB** = **4B**

US003213193868 JX PRIMUS ROWAN CORSAIR {5}-ET
ROWAN X ENZO {3} X LEMONHEAD

- **ECCEZIONALE FERTILITÀ DEL SEME SCR +2.4**
- **OTTIMO A MAMMELLA JUI +19.50**
- **Ottimo a PL +1.6**

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

JX CORSAIR {5} - CDCB-S 04/2025			
JPI	103	NM\$	208
LATTE	311	Attendibilità %	99
Grasso %	0,05	GRT	26
Proteine %	-0,01	PRT	9
Figlie	1004	Allevamenti	59
Valutazione Morfologica / Gestionale CDCB-S/AJCA			
TIPO	1,10	Ind. Mammella	19,50
Longevità	1,6	Cellule S.	2,94

Dati USA Aprile 2025

JX CORSAIR {5} / 04/25 - CDCB-S/AJCA				
Statura				0,60
Forza anteriore				0,20
Angolosità				0,10
Angolo groppa				-0,40
Ampiezza groppa				0,10
Arti di lato				-1,10
Tallone				1,00
Mammella ant.				2,30
Mammella post. Alt.				1,20
Mammella larghezza				-0,30
Legamento				0,50
Piano mammella				2,70
Pos. Cap. ant.				0,50
Pos. Cap. post.				0,50
Capezzoli dim.				0,20
146 figlie in 18 all.	-1	0	+1	+2



Odesza

US003242639203 DUPAT BLIZZARD ODESZA-ET
BLIZZARD X JX CHIEF{6} X BANCROFT

- 6° A LATTE +1234
- TOP 20 A JPI
- OTTIMO A JUI +19.90
- Ottimo a PL +4,5

ODESZA - CDCB-S 04/2025			
JPI	174	NM\$	531
LATTE	1234	Attendibilità %	78
Grasso %	-0,08	GRT	46
Proteine %	-0,05	PRT	37
Figlie	0	Allevamenti	0
Valutazione Morfologica / Gestionale CDCB-S/AJCA			
TIPO	1,60	Ind. Mammella	19,90
Longevità	4,5	Cellule S.	2,81

ODESZA / 04/25 - CDCB-S/AJCA				
Statura			0,50	
Forza anteriore			0,10	
Angolosità			1,40	
Angolo groppa			-0,40	
Amplezza groppa			0,30	
Arti di lato			-0,60	
Tallone			0,50	
Mammella ant.			1,00	
Mammella post. Alt.			2,10	
Mammella larghezza			1,50	
Legamento			0,30	
Piano mammella			0,00	
Pos. Cap. ant.			0,20	
Pos. Cap. post.			-0,30	
Capezzoli dim.			1,30	
0 figlie in 0 all.	-1	0	+1	+2

Dati USA Aprile 2025

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2



JX Cordoba {5}

US003213193864 JX PRIMUS CLOSER CORDOBA {5}-ET
CLOSER X ENZO {3} X LEMONHEAD

- OTTIMO A MAMMELLA JUI +19.20

K caseina **BB** + Beta Latto **BB** = **4B**

JX CORDOBA (5) - CDCB-S 04/2025			
JPI	104	NM\$	242
LATTE	451	Attendibilità %	97
Grasso %	0,12	GRT	46
Proteine %	-0,06	PRT	6
Figlie	424	Allevamenti	35
Valutazione Morfologica / Gestionale CDCB-S/AJCA			
TIPO	0,50	Ind. Mammella	19,20
Longevità	-0,1	Cellule S.	3,01

JX CORDOBA (5) / 04/25 - CDCB-S/AJCA				
Statura			0,40	
Forza anteriore			0,20	
Angolosità			0,00	
Angolo groppa			-1,10	
Amplezza groppa			0,40	
Arti di lato			-0,30	
Tallone			0,30	
Mammella ant.			1,40	
Mammella post. Alt.			0,70	
Mammella larghezza			-0,30	
Legamento			0,20	
Piano mammella			1,60	
Pos. Cap. ant.			0,90	
Pos. Cap. post.			0,60	
Capezzoli dim.			-0,20	
101 figlie in 13 all.	-1	0	+1	+2

Dati USA Aprile 2025

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2



Starlord

US003141725644 PRIMUS CRAZE STARLORD-ET
CRAZE X JX PFLX {5} X DETERMINATE

- 11° A LONGEVITÀ PL +5.3
- OTTIMO A MAMMELLA JUI +20.00
- Positivo a Fertilità Figlie DPR +1.9
- Toro Mastitis Resistant

STARLORD - CDCB-S 04/2025			
JPI	142	NM\$	365
LATTE	-13	Attendibilità %	99
Grasso %	0,11	GRT	20
Proteine %	-0,02	PRT	-4
Figlie	3120	Allevamenti	200
Valutazione Morfologica / Gestionale CDCB-S/AJCA			
TIPO	0,60	Ind. Mammella	20,00
Longevità	5,3	Cellule S.	2,92

STARLORD / 04/25 - CDCB-S/AJCA				
Statura			0,40	
Forza anteriore			-0,10	
Angolosità			-0,40	
Angolo groppa			0,50	
Amplezza groppa			-0,40	
Arti di lato			-0,30	
Tallone			0,90	
Mammella ant.			1,30	
Mammella post. Alt.			0,80	
Mammella larghezza			0,30	
Legamento			0,30	
Piano mammella			1,70	
Pos. Cap. ant.			0,80	
Pos. Cap. post.			0,80	
Capezzoli dim.			1,00	
906 figlie in 98 all.	-1	0	+1	+2

Dati USA Aprile 2025

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2