

VikingJersey Polled Februari 2025



VJ SIAM P

KODNR.: 9-9979 FAR: VJ Sis P MF: VJ Niles

23
NTM

Konv.
295 sek
X-Vik
398 sek

- Pollad
- MIN
- Haskvalitet



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

| | | | | | |
|--------------------|-----|--|--|--|--|
| Dotterfertilitet | 105 | | | | |
| Kalvningar far | 103 | | | | |
| Kalvningsförmåga | 113 | | | | |
| Juverhälsa | 104 | | | | |
| Övrig hälsa | 106 | | | | |
| Klövhälsa | 107 | | | | |
| Ungdjursöverlevnad | - | | | | |
| Överlevnad | 99 | | | | |
| Mjölkbärhet | 101 | | | | |
| Lynne | 104 | | | | |

Produktion

| | |
|-------------------------|-----|
| Mjölkindeks (74%) | 120 |
| Mjolk, kg | 96 |
| Fett, kg | 119 |
| Fett, % | 117 |
| Protein, kg | 110 |
| Protein, % | 123 |
| Sparat foder | 102 |
| Underhåll | 98 |
| Metabolisk effektivitet | - |
| Laktationskurvans form | 109 |
| Tillväxt | 101 |

EXTERIÖR

Kropp 110

| | | | | | |
|--------------|-----|-----------|--|--|--|
| Reslighet | 101 | Hög | | | |
| Kroppsdjup | 100 | Grund | | | |
| Bröstbredd | 107 | Bred | | | |
| Mjölktyp | 101 | Skarp | | | |
| Överlinje | 113 | Stark | | | |
| Korsbredd | 101 | Brett | | | |
| Korslutning | 101 | Sluttande | | | |
| Ben 99 | | | | | |
| Hasvinkel | 112 | Vinklad | | | |
| Ben bakifrån | 103 | Parallell | | | |
| Haskvalitet | 120 | Torra | | | |
| Benbyggnad | 98 | Grov | | | |
| Fotvinkel | 89 | Låg | | | |

Juver 105

| | | | | | |
|-------------------|-----|-----------|--|--|--|
| Främre anfästning | 104 | Stark | | | |
| Bakj. bredd | 98 | Smalt | | | |
| Bakj. höjd | 100 | Låg | | | |
| Juverligament | 95 | Svagt | | | |
| Juverdjup | 109 | Grunt | | | |
| Juverbalans | 108 | Framtungt | | | |
| Spenlängd | 90 | Korta | | | |
| Spenfjocklek | 94 | Smala | | | |
| Spenplac. fram | 96 | Vitt | | | |
| Spenplac. bak | 94 | Vitt | | | |

Uppfödare: VG / Peder Byskov

Hornstatus: POC (P) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB

aAa: -

2025-02-04

VJ STENA P

KODNR.: 9-9967 FAR: VJ Sis P MF: VJ Kantona

20
NTM

Konv.
295 sek
X-Vik
398 sek

- Pollad
- Klövhälsa
- Lynne



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

| | | | | | |
|--------------------|-----|--|--|--|--|
| Dotterfertilitet | 109 | | | | |
| Kalvningar far | 97 | | | | |
| Kalvningsförmåga | 105 | | | | |
| Juverhälsa | 107 | | | | |
| Övrig hälsa | 109 | | | | |
| Klövhälsa | 113 | | | | |
| Ungdjursöverlevnad | - | | | | |
| Överlevnad | 101 | | | | |
| Mjölkbärhet | 107 | | | | |
| Lynne | 115 | | | | |

Produktion

| | |
|-------------------------|-----|
| Mjölkindeks (76%) | 113 |
| Mjolk, kg | 97 |
| Fett, kg | 115 |
| Fett, % | 112 |
| Protein, kg | 104 |
| Protein, % | 112 |
| Sparat foder | 100 |
| Underhåll | 98 |
| Metabolisk effektivitet | - |
| Laktationskurvans form | 103 |
| Tillväxt | 100 |

EXTERIÖR

Kropp 108

| | | | | | |
|--------------|-----|-----------|--|--|--|
| Reslighet | 98 | Låg | | | |
| Kroppsdjup | 100 | Grund | | | |
| Bröstbredd | 102 | Bred | | | |
| Mjölktyp | 99 | Grov | | | |
| Överlinje | 107 | Stark | | | |
| Korsbredd | 113 | Brett | | | |
| Korslutning | 106 | Sluttande | | | |
| Ben 97 | | | | | |
| Hasvinkel | 106 | Vinklad | | | |
| Ben bakifrån | 105 | Parallell | | | |
| Haskvalitet | 100 | Svullna | | | |
| Benbyggnad | 105 | Flat, fin | | | |
| Fotvinkel | 93 | Låg | | | |

Juver 101

| | | | | | |
|-------------------|-----|----------|--|--|--|
| Främre anfästning | 100 | Lös | | | |
| Bakj. bredd | 100 | Smalt | | | |
| Bakj. höjd | 100 | Låg | | | |
| Juverligament | 85 | Svagt | | | |
| Juverdjup | 107 | Grunt | | | |
| Juverbalans | 88 | Baktungt | | | |
| Spenlängd | 74 | Korta | | | |
| Spenfjocklek | 95 | Smala | | | |
| Spenplac. fram | 101 | Tätt | | | |
| Spenplac. bak | 96 | Vitt | | | |

Uppfödare: VG/ Jacob Nielsen

Hornstatus: POC (P) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB

aAa: 516

2025-02-04

VJ DON P

KODNR.: 9-9968 FAR: VJ Dan P MF: VJ Bonne

18
NTM

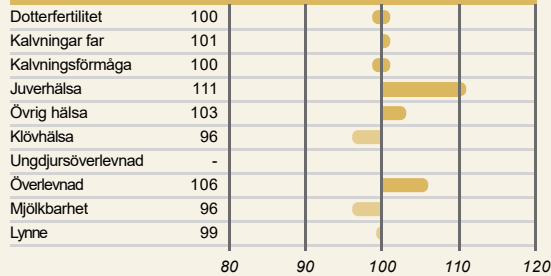
Konv.
295 sek

X-Vik
398 sek

- Robotvänlig
- Pollad
- Spenplacering



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

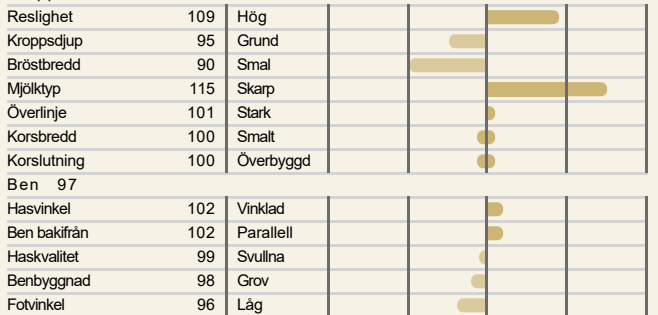


Produktion

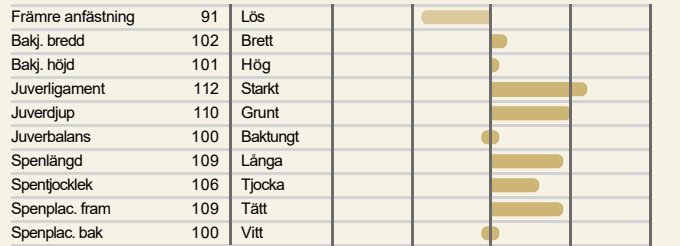
| | |
|-------------------------|-----|
| Mjölkindeks (77%) | 115 |
| Mjök, kg | 105 |
| Fett, kg | 116 |
| Fett, % | 105 |
| Protein, kg | 109 |
| Protein, % | 104 |
| Sparat foder | 98 |
| Underhåll | 99 |
| Metabolisk effektivitet | - |
| Laktationskurvas form | 103 |
| Tillväxt | 100 |

EXTERIÖR

Kropp 93



Juver 106



Uppfödare: VAGN L PETERSEN

Hornstatus: POC (P) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB

aAa: 423

2025-02-04

VJ MOJO PP

KODNR.: 9-9985 FAR: VJ MalagaP MF: VJ VordinP

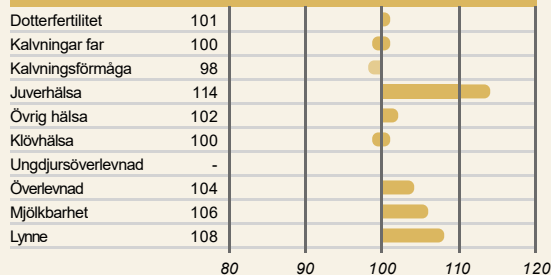
17
NTM

Konv.
295 sek

X-Vik
398 sek



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

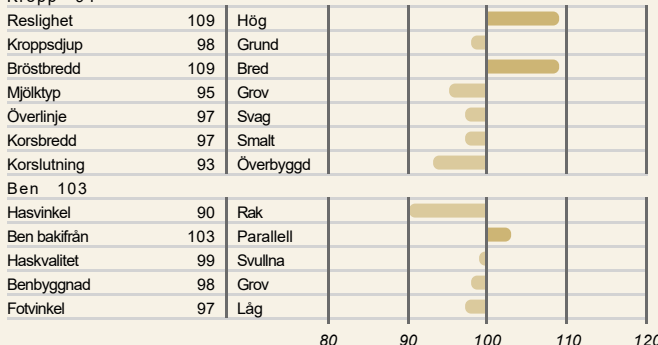


Produktion

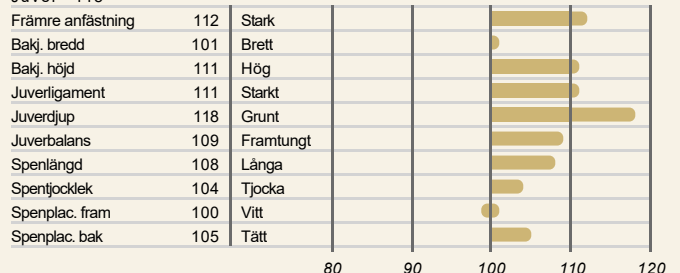
| | |
|-------------------------|-----|
| Mjölkindeks (72%) | 107 |
| Mjök, kg | 94 |
| Fett, kg | 107 |
| Fett, % | 111 |
| Protein, kg | 101 |
| Protein, % | 114 |
| Sparat foder | 98 |
| Underhåll | 93 |
| Metabolisk effektivitet | - |
| Laktationskurvas form | 116 |
| Tillväxt | 95 |

EXTERIÖR

Kropp 94



Juver 118



Uppfödare: Niels Hedermann

Hornstatus: POS (PP) Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB

aAa: -

2025-02-04

VJ DOMEA P

KODNR.: 9-9966 FAR: VJ Dan P MF: VJ Laster

13
NTM

X-Vik
298 sek

- Pollad
- Hälsa
- Juverdjup



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

| | | | | | | |
|--------------------|-----|--|--|--|--|--|
| Dotterfertilitet | 110 | | | | | |
| Kalvningar far | 101 | | | | | |
| Kalvningsförmåga | 98 | | | | | |
| Juverhälsa | 119 | | | | | |
| Övrig hälsa | 105 | | | | | |
| Klövhälsa | 112 | | | | | |
| Ungdjursöverlevnad | - | | | | | |
| Överlevnad | 110 | | | | | |
| Mjölkbärhet | 96 | | | | | |
| Lynne | 109 | | | | | |

Produktion

| | |
|-------------------------|-----|
| Mjölkindeks (75%) | 98 |
| Mjök, kg | 94 |
| Fett, kg | 99 |
| Fett, % | 105 |
| Protein, kg | 95 |
| Protein, % | 105 |
| Sparat foder | 94 |
| Underhåll | 116 |
| Metabolisk effektivitet | - |
| Laktationskurvans form | 102 |
| Tillväxt | 101 |

EXTERIÖR

Kropp 96

| | | | | | | |
|--------------|-----|-----------|--|--|--|--|
| Reslighet | 89 | Låg | | | | |
| Kroppsdjup | 82 | Grund | | | | |
| Bröstbredd | 93 | Smal | | | | |
| Mjölktyp | 97 | Grov | | | | |
| Överlinje | 107 | Stark | | | | |
| Korsbredd | 79 | Smalt | | | | |
| Korslutning | 99 | Överbyggd | | | | |
| Ben 98 | | | | | | |
| Hasvinkel | 103 | Vinklad | | | | |
| Ben bakifrån | 99 | Hastrång | | | | |
| Haskvalitet | 94 | Svullna | | | | |
| Benbyggnad | 103 | Flat,fin | | | | |
| Fotvinkel | 103 | Brant | | | | |

Juver 112

| | | | | | | |
|-------------------|-----|----------|--|--|--|--|
| Främre anfästning | 106 | Stark | | | | |
| Bakj. bredd | 95 | Smalt | | | | |
| Bakj. höjd | 108 | Hög | | | | |
| Juverligament | 103 | Starkt | | | | |
| Juverdjupe | 118 | Grunt | | | | |
| Juverbals | 87 | Baktungt | | | | |
| Spenlängd | 93 | Korta | | | | |
| Spenfjocklek | 96 | Smala | | | | |
| Spenplac. fram | 110 | Tätt | | | | |
| Spenplac. bak | 109 | Tätt | | | | |

Uppfödare: VG/ Jacob Nielsen

Hornstatus: POC (P) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB

aAa: 561

2025-02-04

VJ LEE PP

KODNR.: 9-9973 FAR: VJ Lagoa P MF: Cubswin PP

12
NTM

Konv.
240 sek

X-Vik
345 sek

- Kropp
- Juverdjup
- Hälsa



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

| | | | | | | |
|--------------------|-----|--|--|--|--|--|
| Dotterfertilitet | 96 | | | | | |
| Kalvningar far | 102 | | | | | |
| Kalvningsförmåga | 95 | | | | | |
| Juverhälsa | 105 | | | | | |
| Övrig hälsa | 97 | | | | | |
| Klövhälsa | 102 | | | | | |
| Ungdjursöverlevnad | - | | | | | |
| Överlevnad | 101 | | | | | |
| Mjölkbärhet | 107 | | | | | |
| Lynne | 106 | | | | | |

Produktion

| | |
|-------------------------|-----|
| Mjölkindeks (74%) | 110 |
| Mjök, kg | 105 |
| Fett, kg | 111 |
| Fett, % | 102 |
| Protein, kg | 106 |
| Protein, % | 99 |
| Sparat foder | 103 |
| Underhåll | 95 |
| Metabolisk effektivitet | - |
| Laktationskurvans form | 99 |
| Tillväxt | 96 |

EXTERIÖR

Kropp 94

| | | | | | | |
|--------------|-----|-----------|--|--|--|--|
| Reslighet | 109 | Hög | | | | |
| Kroppsdjup | 96 | Grund | | | | |
| Bröstbredd | 97 | Smal | | | | |
| Mjölktyp | 107 | Skarp | | | | |
| Överlinje | 105 | Stark | | | | |
| Korsbredd | 96 | Smalt | | | | |
| Korslutning | 100 | Överbyggd | | | | |
| Ben 100 | | | | | | |
| Hasvinkel | 93 | Rak | | | | |
| Ben bakifrån | 99 | Hastrång | | | | |
| Haskvalitet | 97 | Svullna | | | | |
| Benbyggnad | 105 | Flat,fin | | | | |
| Fotvinkel | 94 | Låg | | | | |

Juver 108

| | | | | | | |
|-------------------|-----|-----------|--|--|--|--|
| Främre anfästning | 113 | Stark | | | | |
| Bakj. bredd | 110 | Brett | | | | |
| Bakj. höjd | 104 | Hög | | | | |
| Juverligament | 90 | Svagt | | | | |
| Juverdjupe | 112 | Grunt | | | | |
| Juverbals | 104 | Framtungt | | | | |
| Spenlängd | 94 | Korta | | | | |
| Spenfjocklek | 99 | Smala | | | | |
| Spenplac. fram | 100 | Vitt | | | | |
| Spenplac. bak | 109 | Tätt | | | | |

Uppfödare: Else Olesen

Hornstatus: POS (PP) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB

aAa: 156

2025-02-04