

## VR Solvarp Hjuve Hosea 99920

Född: 18-12-31

VR HJUVE x VR TOKYO x NORAPRÄSTGÅRDP



## Exteriöregenskaper / Funktionella egenskaper

Reslighet	låg	110			hög
Mjölktyp	grov	100			skarp
Bröstdjup	smal	118			bred
Kroppsdjup	grund	109			djup
Korsbredd	smalt	108			brett
Korslutning	överbyggd	106			sluttande
Överlinje	svag	90			stark
Hasvinkel	rak	106			vinklad
Ben bakifrån	hastrång	102			parallell
Fotvinkel	låg	111			brant
Benbyggnad	grov	102			flat,fin
Haskvalitet	svullna	101			torra
Främre anfastn.	lös	102			stark
Bakj. höjd	låg	103			hög
Bakj. bredd	smalt	103			brett
Juveligament	svagt	111			starkt
Juverdyp	djupt	109			grund
Juverbilans	baktungt	108			framtungt
Spennlängd	korta	111			långa
Spentjocklek	smala	98			tjocka
Spennplac. fram	vitt	100			tätt
Spennplac. bak	vitt	96			tätt

## Produktion

Antal döttrar: , Säkerhet, produktion 76%	
Mjölkinde	120
Mjolk, kg	105
Protein, kg	112
Protein, %	110
Fett, kg	124
Fett, %	123
Tillväxt	110
Sparat foder	86

## Hälsoregenskaper

Antal döttrar: , Säkerhet 68%	
Dotterfertilitet	96
Kalvning direkt	96
Kalvn. maternell	101
Juvelhälsa	105
Övrig hälsa	109
Hållbarhet	101
Klövhälsa	100
Ungdjursöverlevnad	104

## Funktionella egenskaper

Antal döttrar: , Säkerhet 62%	
Mjölkbärlighet	106
Lynne	103

## Exteriöregenskaper / Funktionella egenskaper

Antal döttrar: , Säkerhet 62%	
Kroppstorlek	116
Ben	104
Juvel	110

NAV tjurblad

NTM-guide

Guide Genetisk information

Information moder

aAa: 543

Kappa-kasein: AA Beta-kasein: A2A2 Polled: POF

Genetisk information: FMF SMF B12F B23F PIF AH2F

Uppfödare: KARLSSON DAVID, YDRE SWE  
Avelsvärden är beräknade: 20-12-01