

Životni broj: HR 9200734249
Otac: DE 0353664374 SNORRE

Spol: Ž
Majka: DK 05925901653

Datum rođenja: 30/11/2015
Majčin otac: DK 00000252024 VH
HECTOR HAKKI

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: AAI ppl

Posjednik: MARTINJAK D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	106	-9	73	109	-6	
	selekcijski indeks - €	276					
	dnevni indeks mliječnosti	103	-7		104	-6	
	indeks vanjštine	102	-3		107	-3	
	indeks plodnosti	96	-8		96	-6	
	opće zdravstveno stanje	101					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	507	-343		549	-340	
	dnevna kol. masti	5	-9		5	-8	
	dnevna kol. bjelančevina	4	4.19		6	6.21	
	dnevni sadržaj masti	-0.15	-15.15		-0.16	-16.16	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.12	0.01		-0.12	0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	107	-7		109	-1	
	broj somatskih stanica	104	3		105	4	
	protok mlijeka	96	-3				
	mliječni temperament	97	-4				
	indeks teljenja - maternalna	102	-3		101	-3	
	indeks teljenja - paternalna	95	-4				
	indeks koncepcije	93	-8				
	prvi ser. do koncep. junice	97					
	NR56 - junice	90					
	uspj. pr. osjem. junice	104					
	NR56 - krave	94					
	uspj. pr. osjem. krave	97					
	lakoća tel. maternalna	102	-5				
	lakoća tel. paternalna	94	-6				
	broj mrtvor. tel. maternalna	102	-1				
broj mrtvor. tel. paternalna	96	-2					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	101	0		103	1	
	skupna ocj. okvir	104	4		106	4	
	skupna ocj. noge	101	-1		106	-1	
	skupna ocj. vime	100	-7		104	-7	
	visina križa (opisna)	99					
	mliječni karakter	99	-2				
	dubina trupa (opisna)	101					
	širina prsa	101	2				
	položaj zdjelice	93	-2				
	širina zdjelice	102	4				
	zadnje noge pogl. sastrane	111					
	kut papka	102					
	izraženost skoč. zgloba	96					
	zadnje noge pogl. odostraga	107	-1				
	visina zad. vimena	105	-1				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200734249
Otac: DE 0353664374 SNORRE

Spol: Ž
Majka: DK 05925901653

Datum rođenja: 30/11/2015
Majčin otac: DK 00000252024 VH
HECTOR HAKKI
Posjednik: MARTINJAK D.O.O.

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: AAI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	108	2				
	položaj prednjih sisa	94	-6				
	položaj zadnjih sisa	102	-1				
	vezanost prednjeg vimena	99	-6				
	dubina vimena	100	-8				
	duljina sisa	95	0				
	kondicija	100	-1				
	pokretljivost	102	-2				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	104					
	digitalni dermatitis	106					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	97					
	reproduktivno zdravlje	98					
	fitnes	102					

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2103 i 1704
R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)

- tip 2 genske osobine

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	genotip	opis
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima