

Životni broj: HR 7201570044
Otac: DK 00000260947 FILLMAN

Spol: Ž
Majka: HR 1201214001

Datum rođenja: 11/10/2022
Majčin otac: DK 00000258184 VH
BROOK

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: BB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	126	-5	81	123	-7	
	seleksijski indeks - €	1292	-211				
	ekološki selekc. indeks	124					
	dnevni indeks mliječnosti	121	-3		120	-4	
	indeks vanjštine	89	-5		90	-5	
	indeks plodnosti	119	0		115	-1	
	opće zdravstveno stanje	117	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-87	-206		-61	-192	
	dnevna kol. masti	34	-5		33	-4	
	dnevna kol. bjelančevina	27	-4		25	-6	
	dnevni sadržaj masti	0.37	0.04		0.35	0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.29	0.02		0.27	0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109	-3		107	-3	
	perzistencija	100			100		
	broj somatskih stanica	118	1		117	0	
	protok mlijeka	88	1				
	mliječni temperament	104	-1				
	indeks teljenja - maternalna	116	1		114	0	
	indeks teljenja - paternalna	103	-1				
	indeks koncepcije	118	1				
	prvi ser. do koncep. junice	111	0				
	NR56 - junice	112	8				
	uspj. pr. osjem. junice	108	-1				
	NR56 - krave	117	1				
	uspj. pr. osjem. krave	120	-1				
	lakoća tel. maternalna	112	-1				
	lakoća tel. paternalna	105	-2				
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	117	1			
broj mrtvor. tel. paternalna		102	0				
skupna ocj. mlj. karakter		88	1		92	2	
skupna ocj. okvir		100	2		102	2	
skupna ocj. noge		83	-6		84	-6	
skupna ocj. vime		101	-3		101	-2	
visina križa (opisna)		97	1				
otvorenost rebara		99					
dubina trupa (opisna)		92	-1				
širina prsa		110	2				
položaj zdjelice		88	6				
širina zdjelice		99	-1				
zadnje noge pogl. sastrane		98	-1				
kut papka		101	1				
izraženost skoč. zgloba	78	-4					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201570044
Otac: DK 00000260947 FILLMAN

Spol: Ž
Majka: HR 1201214001

Datum rođenja: 11/10/2022
Majčin otac: DK 00000258184 VH
BROOK

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: BB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	92	-3				
	visina zad. vimena	94	-4				
	susp. ligament	98	-4				
	položaj prednjih sisa	112	0				
	položaj zadnjih sisa	102	-1				
	vezanost prednjeg vimena	102	-2				
	dubina vimena	101	-1				
	duljina sisa	110	-1				
	kondicija	113	2				
	pokretljivost	89	-6				
	razmak prednjih nogu	108					
	balans vimena	98					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	111	0				
	digitalni dermatitis	101	-1				
	zdravlje papaka	105	1				
	metaboličko zdravlje	107	-2				
	reproduktivno zdravlje	108	-1				
	fitnes	105	0				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2312 i 2301

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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima