

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201309220  
Otac: CA 12283345 PRASER  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 1201029850  
MG: H5P AA pp

Datum rođenja: 11/01/2021  
Majčin otac: FI 000097503 RANE  
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	104		81	103		
	selekcijski indeks - €	322					
	ekološki selekc. indeks	99					
	dnevni indeks mliječnosti	112			112		
	indeks vanjštine	95			96		
	indeks plodnosti	109			109		
	opće zdravstveno stanje	95					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	164			197		
	dnevna kol. masti	15			14		
	dnevna kol. bjelančevina	18			17		
	dnevni sadržaj masti	0.08			0.05		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.12			0.1		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	94			93		
	perzistencija	90			90		
	broj somatskih stanica	82			82		
	protok mlijeka	103					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	101			100		
	indeks teljenja - paternalna	103					
	indeks koncepcije	106					
	prvi ser. do koncep. junice	109					
	NR56 - junice	90					
	uspj. pr. osjem. junice	109					
	NR56 - krave	106					
	uspj. pr. osjem. krave	112					
	lakoća tel. maternalna	102					
	lakoća tel. paternalna	99					
	broj mrtvor. tel. maternalna	101					
	broj mrtvor. tel. paternalna	104					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	97			98		
	skupna ocj. okvir	99			99		
	skupna ocj. noge	103			103		
	skupna ocj. vime	92			93		
	visina križa (opisna)	106					
	otvorenost rebara	98					
	dubina trupa (opisna)	100					
	širina prsa	103					
	položaj zdjelice	116					
	širina zdjelice	92					
	zadnje noge pogl. sastrane	97					
	kut papka	104					
	izraženost skoč. zgloba	102					
zadnje noge pogl. odostraga	97						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201309220  
Otac: CA 12283345 PRASER  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 1201029850  
MG: H5P AA pp

Datum rođenja: 11/01/2021  
Majčin otac: FI 000097503 RANE  
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	93					
	susp. ligament	105					
	položaj prednjih sisa	99					
	položaj zadnjih sisa	111					
	vezanost prednjeg vimena	94					
	dubina vimena	89					
	duljina sisa	118					
	kondicija	105					
	pokretljivost	100					
	razmak prednjih nogu	88					
	balans vimena	86					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	91					
	digitalni dermatitis	110					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	100					
	reproduktivno zdravlje	103					
	fitnes	110					

### LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2402 i 2312

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	monogeno svojstvo	status	genotip	opis
1	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima