

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201323713  
Otac: CA 12283345 PRASER

Spol: Ž  
Majka: HR 8201095654

Datum rođenja: 14/08/2020  
Majčin otac: DK 00000258109 VH  
BROBACK

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: AB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	129		73	127		
	selekcijski indeks - €	1370					
	dnevni indeks mliječnosti	121			120		
	indeks vanjštine	101			100		
	indeks plodnosti	118			117		
	opće zdravstveno stanje	114					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	219			195		
	dnevna kol. masti	28			25		
	dnevna kol. bjelančevina	31			28		
	dnevni sadržaj masti	0.19			0.17		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.23			0.22		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	114			113		
	broj somatskih stanica	106			106		
	protok mlijeka	98					
	mliječni temperament	90					
	indeks teljenja - maternalna	94			95		
	indeks teljenja - paternalna	104					
	indeks koncepcije	116					
	prvi ser. do koncep. junice	104					
	NR56 - junice	103					
	uspj. pr. osjem. junice	107					
	NR56 - krave	116					
	uspj. pr. osjem. krave	121					
	lakoća tel. maternalna	95					
	lakoća tel. paternalna	107					
	broj mrtvor. tel. maternalna	93					
broj mrtvor. tel. paternalna	102						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	95			96		
	skupna ocj. okvir	90			90		
	skupna ocj. noge	112			112		
	skupna ocj. vime	98			98		
	visina križa (opisna)	92					
	mliječni karakter	95					
	dubina trupa (opisna)	93					
	širina prsa	98					
	položaj zdjelice	81					
	širina zdjelice	91					
	zadnje noge pogl. sastrane	104					
	kut papka	102					
	izraženost skoč. zgloba	104					
	zadnje noge pogl. odostraga	108					
	visina zad. vimena	96					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201323713  
Otac: CA 12283345 PRASER

Spol: Ž  
Majka: HR 8201095654

Datum rođenja: 14/08/2020  
Majčin otac: DK 00000258109 VH  
BROBACK

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: AB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	105					
	položaj prednjih sisa	119					
	položaj zadnjih sisa	112					
	vezanost prednjeg vimena	100					
	dubina vimena	102					
	duljina sisa	84					
	kondicija	104					
	pokretljivost	110					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	112					
	digitalni dermatitis	105					
	zdravlje papaka	105					
	metaboličko zdravlje	109					
	reproduktivno zdravlje	110					
	fitnes	107					

### 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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima