

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201414845  
Otac: DK 00000260547 VH ALLUSIO

Spol: Ž  
Majka: HR 5201142331

Datum rođenja: 13/05/2021  
Majčin otac: DK 00000258184 VH  
BROOK

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	106		81	105		
	seleksijski indeks - €	160					
	ekološki selekc. indeks	107					
	dnevni indeks mliječnosti	100			99		
	indeks vanjštine	99			100		
	indeks plodnosti	110			108		
	opće zdravstveno stanje	107					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-51			-10		
	dnevna kol. masti	-20			-23		
	dnevna kol. bjelančevina	9			8		
	dnevni sadržaj masti	-0.18			-0.22		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.11			0.09		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	102			101		
	perzistencija	104			103		
	broj somatskih stanica	96			95		
	protok mlijeka	102					
	mliječni temperament	107					
	indeks teljenja - maternalna	99			100		
	indeks teljenja - paternalna	101					
	indeks koncepcije	108					
	prvi ser. do koncep. junice	110					
	NR56 - junice	100					
	uspj. pr. osjem. junice	113					
	NR56 - krave	106					
	uspj. pr. osjem. krave	112					
	lakoća tel. maternalna	100					
	lakoća tel. paternalna	99					
	broj mrtvor. tel. maternalna	99					
	broj mrtvor. tel. paternalna	101					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	86			87		
	skupna ocj. okvir	106			108		
	skupna ocj. noge	104			104		
	skupna ocj. vime	98			98		
	visina križa (opisna)	104					
	otvorenost rebara	99					
	dubina trupa (opisna)	97					
	širina prsa	113					
	položaj zdjelice	111					
	širina zdjelice	102					
	zadnje noge pogl. sastrane	92					
	kut papka	110					
	izraženost skoč. zgloba	88					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201414845  
Otac: DK 00000260547 VH ALLUSIO

Spol: Ž  
Majka: HR 5201142331

Datum rođenja: 13/05/2021  
Majčin otac: DK 00000258184 VH  
BROOK

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	108					
	visina zad. vimena	87					
	susp. ligament	87					
	položaj prednjih sisa	100					
	položaj zadnjih sisa	92					
	vezanost prednjeg vimena	107					
	dubina vimena	104					
	duljina sisa	116					
	kondicija	124					
	pokretljivost	104					
	razmak prednjih nogu	108					
	balans vimena	98					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	105					
	digitalni dermatitis	97					
	zdravlje papaka	99					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	103					

### 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	monogensko svojstvo	status	genotip	opis
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima