

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201414861  
Otac: DK 00000260547 VH ALLUSIO

Spol: Ž  
Majka: HR 5201142360

Datum rođenja: 28/05/2021  
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 genomna		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	114		81	114		
	selekcijski indeks - €	544					
	ekološki selekc. indeks	114					
	dnevni indeks mliječnosti	99			98		
	indeks vanjštine	96			97		
	indeks plodnosti	118			117		
	opće zdravstveno stanje	116					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-1055			-1048		
	dnevna kol. masti	-1			-3		
	dnevna kol. bjelančevina	-3			-3		
	dnevni sadržaj masti	0.44			0.42		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.37			0.36		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			108		
	perzistencija	98			97		
	broj somatskih stanica	126			126		
	protok mlijeka	93					
	mliječni temperament	100					
	indeks teljenja - maternalna	106			108		
	indeks teljenja - paternalna	114					
	indeks koncepcije	116					
	prvi ser. do koncep. junice	105					
	NR56 - junice	110					
	uspj. pr. osjem. junice	106					
	NR56 - krave	118					
	uspj. pr. osjem. krave	119					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	115					
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	106				
broj mrtvor. tel. paternalna		111					
skupna ocj. mlj. karakter		86			88		
skupna ocj. okvir		85			86		
skupna ocj. noge		108			109		
skupna ocj. vime		101			102		
visina križa (opisna)		88					
otvorenost rebara		95					
dubina trupa (opisna)		85					
širina prsa		97					
položaj zdjelice		109					
širina zdjelice		89					
zadnje noge pogl. sastrane		93					
kut papka		99					
izraženost skoč. zgloba	106						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201414861  
Otac: DK 00000260547 VH ALLUSIO

Spol: Ž  
Majka: HR 5201142360

Datum rođenja: 28/05/2021  
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	106					
	visina zad. vimena	92					
	susp. ligament	93					
	položaj prednjih sisa	113					
	položaj zadnjih sisa	101					
	vezanost prednjeg vimena	109					
	dubina vimena	106					
	duljina sisa	88					
	kondicija	108					
	pokretljivost	104					
	razmak prednjih nogu	100					
	balans vimena	82					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	118					
	digitalni dermatitis	103					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	100					
	reproduktivno zdravlje	106					
	fitnes	112					

### 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