

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201661656  
Otac: DE 0360848305 GALL  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 9201233127  
MG: BB pp

Datum rođenja: 09/10/2023  
Majčin otac: FR 1451884517 JAGGER  
Posjednik: ČERBA - POLJOPRIVREDNI  
OBRT

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	119		80	119		
	seleksijski indeks - €	660					
	ekološki selekc. indeks	110					
	dnevni indeks mliječnosti	114			114		
	indeks vanjštine	117			117		
	indeks plodnosti	101			100		
	opće zdravstveno stanje	105					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1084			1066		
	dnevna kol. masti	12			11		
	dnevna kol. bjelančevina	23			23		
	dnevni sadržaj masti	-0.27			-0.28		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.12			-0.12		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	107			107		
	perzistencija	106			106		
	broj somatskih stanica	111			111		
	protok mlijeka	96					
	mliječni temperament	98					
	indeks teljenja - maternalna	109			110		
	indeks teljenja - paternalna	103					
	indeks koncepcije	102					
	prvi ser. do koncep. junice	103					
	NR56 - junice	106					
	uspj. pr. osjem. junice	98					
	NR56 - krave	101					
	uspj. pr. osjem. krave	100					
	lakoća tel. maternalna	104					
	lakoća tel. paternalna	104					
	broj mrtvor. tel. maternalna	111					
	broj mrtvor. tel. paternalna	102					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	118			117		
	skupna ocj. okvir	101			100		
	skupna ocj. noge	105			107		
	skupna ocj. vime	113			113		
	visina križa (opisna)	109					
	otvorenost rebara	107					
	dubina trupa (opisna)	102					
	širina prsa	89					
	položaj zdjelice	94					
	širina zdjelice	105					
	zadnje noge pogl. sastrane	107					
	kut papka	98					
	izraženost skoč. zgloba	104					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201661656  
Otac: DE 0360848305 GALL  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 9201233127  
MG: BB pp

Datum rođenja: 09/10/2023  
Majčin otac: FR 1451884517 JAGGER  
Posjednik: ČERBA - POLJOPRIVREDNI  
OBRT

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	103					
	visina zad. vimena	118					
	susp. ligament	112					
	položaj prednjih sisa	113					
	položaj zadnjih sisa	114					
	vezanost prednjeg vimena	106					
	dubina vimena	106					
	duljina sisa	102					
	kondicija	79					
	pokretljivost	105					
	razmak prednjih nogu	97					
	balans vimena	114					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103					
	digitalni dermatitis	106					
	zdravlje papaka	104					
	metaboličko zdravlje	101					
	reproduktivno zdravlje	102					
	fitnes	88					

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