

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201516608  
Otac: US 3204164789 SUBLIME

Spol: Ž  
Majka: HR 1201314127

Datum rođenja: 20/07/2022  
Majčin otac: NL 685695537  
CHARLSTON

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: BB pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	139		80	139		
	selekcijski indeks - €	1637					
	dnevni indeks mliječnosti	122			121		
	indeks vanjštine	113			114		
	indeks plodnosti	112			112		
	opće zdravstveno stanje	124					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	300			293		
	dnevna kol. masti	57			56		
	dnevna kol. bjelančevina	17			16		
	dnevni sadržaj masti	0.43			0.43		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.06			0.06		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	116			115		
	broj somatskih stanica	120			120		
	protok mlijeka	91					
	mliječni temperament	94					
	indeks teljenja - maternalna	117			118		
	indeks teljenja - paternalna	114					
	indeks koncepcije	110					
	prvi ser. do koncep. junice	102					
	NR56 - junice	102					
	uspj. pr. osjem. junice	100					
	NR56 - krave	115					
	uspj. pr. osjem. krave	111					
	lakoća tel. maternalna	115					
	lakoća tel. paternalna	120					
	broj mrtvor. tel. maternalna	118					
	broj mrtvor. tel. paternalna	109					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	101			100		
	skupna ocj. okvir	109			112		
	skupna ocj. noge	113			113		
	skupna ocj. vime	104			103		
	visina križa (opisna)	98					
	mliječni karakter	100					
	dubina trupa (opisna)	106					
	širina prsa	103					
	položaj zdjelice	98					
	širina zdjelice	107					
	zadnje noge pogl. sastrane	101					
	kut papka	108					
	izraženost skoč. zgloba	103					
	zadnje noge pogl. odostraga	110					
	visina zad. vimena	103					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201516608  
Otac: US 3204164789 SUBLIME

Spol: Ž  
Majka: HR 1201314127

Datum rođenja: 20/07/2022  
Majčin otac: NL 685695537  
CHARLSTON

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: BB pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	100					
	položaj prednjih sisa	111					
	položaj zadnjih sisa	105					
	vezanost prednjeg vimena	108					
	dubina vimena	106					
	duljina sisa	78					
	kondicija	101					
	pokretljivost	110					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	113					
	digitalni dermatitis	107					
	zdravlje papaka	112					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	113					
	fitnes	104					

### LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2301 i 2201

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