

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201516685  
Otac: US 3204164789 SUBLIME

Spol: Ž  
Majka: HR 3201152129

Datum rođenja: 15/08/2022  
Majčin otac: NL 685695537  
CHARLSTON

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AB pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	137		80	137		
	selekcijski indeks - €	1553					
	dnevni indeks mliječnosti	118			118		
	indeks vanjštine	108			109		
	indeks plodnosti	117			117		
	opće zdravstveno stanje	122					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	198			188		
	dnevna kol. masti	31			30		
	dnevna kol. bjelančevina	22			22		
	dnevni sadržaj masti	0.22			0.22		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.15			0.15		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	122			121		
	broj somatskih stanica	116			116		
	protok mlijeka	92					
	mliječni temperament	98					
	indeks teljenja - maternalna	120			121		
	indeks teljenja - paternalna	115					
	indeks koncepcije	116					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	107					
	uspj. pr. osjem. junice	100					
	NR56 - krave	121					
	uspj. pr. osjem. krave	117					
	lakoća tel. maternalna	119					
	lakoća tel. paternalna	117					
	broj mrtvor. tel. maternalna	120					
broj mrtvor. tel. paternalna	112						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	108			107		
	skupna ocj. okvir	99			103		
	skupna ocj. noge	105			105		
	skupna ocj. vime	105			105		
	visina križa (opisna)	104					
	mliječni karakter	110					
	dubina trupa (opisna)	96					
	širina prsa	93					
	položaj zdjelice	112					
	širina zdjelice	106					
	zadnje noge pogl. sastrane	103					
	kut papka	93					
	izraženost skoč. zgloba	109					
	zadnje noge pogl. odostraga	98					
	visina zad. vimena	114					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201516685  
Otac: US 3204164789 SUBLIME

Spol: Ž  
Majka: HR 3201152129

Datum rođenja: 15/08/2022  
Majčin otac: NL 685695537  
CHARLSTON

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AB pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	102					
	položaj prednjih sisa	88					
	položaj zadnjih sisa	85					
	vezanost prednjeg vimena	108					
	dubina vimena	114					
	duljina sisa	72					
	kondicija	88					
	pokretljivost	104					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	113					
	digitalni dermatitis	101					
	zdravlje papaka	109					
	metaboličko zdravlje	105					
	reproduktivno zdravlje	112					
	fitnes	97					

### 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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima