

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201335330  
Otac: NL 520773026 POMPEO

Spol: Ž  
Majka: DK 05384804816

Datum rođenja: 14/09/2020  
Majčin otac: DK 00000257770 VH  
RADIUM

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: LRP BB pp

Posjednik: P.G. TOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	95	-6	82	97	-7	
	seleksijski indeks - €	-68	-256				
	ekološki selekc. indeks	103					
	dnevni indeks mliječnosti	92	-5		93	-5	
	indeks vanjštine	82	-3		84	-3	
	indeks plodnosti	111	-1		111	-2	
	opće zdravstveno stanje	101	-3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-301	-177		-263	-177	
	dnevna kol. masti	-25	-8		-24	-8	
	dnevna kol. bjelančevina	-4	-6		-3	-6	
	dnevni sadržaj masti	-0.13	-0.01		-0.14	-0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.06	0		0.06	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106	-1		107	-1	
	perzistencija	97			100		
	broj somatskih stanica	111	-3		111	-3	
	protok mlijeka	88	1				
	mliječni temperament	97	0				
	indeks teljenja - maternalna	107	-2		108	-2	
	indeks teljenja - paternalna	106	-1				
	indeks koncepcije	110	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	108	-2				
	NR56 - junice	106	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	109	0				
	NR56 - krave	109	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	111	-1				
	lakoća tel. maternalna	106	-2				
	lakoća tel. paternalna	106	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	107	-2				
broj mrtvor. tel. paternalna	106	-1					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	94	-1		95	0	
	skupna ocj. okvir	86	-3		87	-3	
	skupna ocj. noge	105	-2		107	-3	
	skupna ocj. vime	80	-1		80	-2	
	visina križa (opisna)	87	-2				
	otvorenost rebara	99					
	dubina trupa (opisna)	85	-1				
	širina prsa	93	-1				
	položaj zdjelice	107	0				
	širina zdjelice	93	-2				
	zadnje noge pogl. sastrane	100	1				
	kut papka	92	-2				
	izraženost skoč. zgloba	105	0				

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201335330  
Otac: NL 520773026 POMPEO

Spol: Ž  
Majka: DK 05384804816

Datum rođenja: 14/09/2020  
Majčin otac: DK 00000257770 VH  
RADIUM

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: LRP BB pp

Posjednik: P.G. TOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	104	-2				
	visina zad. vimena	85	-1				
	susp. ligament	97	-2				
	položaj prednjih sisa	85	-1				
	položaj zadnjih sisa	80	-1				
	vezanost prednjeg vimena	88	-1				
	dubina vimena	88	0				
	duljina sisa	90	-3				
	kondicija	109	-1				
	pokretljivost	105	-1				
	razmak prednjih nogu	105					
	balans vimena	101					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103	1				
	digitalni dermatitis	102	3				
	zdravlje papaka	102	-1				
	metaboličko zdravlje	93	-5				
	reproduktivno zdravlje	104	-2				
	fitnes	94	-2				

### LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2312 i 2301

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
1	BLIRD	BLIRD	+ -		
2	KKAS	Kapa kazein		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima