

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201323758  
Otac: CA 12283345 PRASER

Spol: Ž  
Majka: HR 0200913023

Datum rođenja: 17/09/2020  
Majčin otac: NL 534868110 NOG  
LESTRO

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: H5P AB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	113	-4	81	113	-5	
	selekcijski indeks - €	292	-195				
	ekološki selekc. indeks	108					
	dnevni indeks mliječnosti	104	-3		103	-3	
	indeks vanjštine	117	-1		119	-1	
	indeks plodnosti	112	0		113	1	
	opće zdravstveno stanje	107	-4				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-440	-68		-443	-58	
	dnevna kol. masti	4	-6		3	-5	
	dnevna kol. bjelančevina	7	-3		6	-2	
	dnevni sadržaj masti	0.22	-0.04		0.21	-0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.22	-0.01		0.21	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	102	-3		102	-2	
	perzistencija	94			93		
	broj somatskih stanica	99	-1		99	-1	
	protok mlijeka	98	1				
	mliječni temperament	103	0				
	indeks teljenja - maternalna	97	-1		98	-2	
	indeks teljenja - paternalna	100	0				
	indeks koncepcije	110	0				
	prvi ser. do koncep. junice	111	1				
	NR56 - junice	94	1				
	uspj. pr. osjem. junice	110	1				
	NR56 - krave	109	0				
	uspj. pr. osjem. krave	116	0				
	lakoća tel. maternalna	98	-1				
	lakoća tel. paternalna	101	-2				
broj mrtvor. tel. maternalna	97	-1					
broj mrtvor. tel. paternalna	99	0					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	98	5		98	4	
	skupna ocj. okvir	119	0		119	0	
	skupna ocj. noge	108	0		109	0	
	skupna ocj. vime	110	-1		112	-1	
	visina križa (opisna)	106	-2				
	otvorenost rebara	103					
	dubina trupa (opisna)	118	-1				
	širina prsa	123	-1				
	položaj zdjelice	95	1				
	širina zdjelice	110	-1				
	zadnje noge pogl. sastrane	101	-1				
	kut papka	112	1				
	izraženost skoč. zgloba	97	0				

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201323758  
Otac: CA 12283345 PRASER

Spol: Ž  
Majka: HR 0200913023

Datum rođenja: 17/09/2020  
Majčin otac: NL 534868110 NOG  
LESTRO

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: H5P AB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	102	-1				
	visina zad. vimena	99	-2				
	susp. ligament	116	1				
	položaj prednjih sisa	110	-2				
	položaj zadnjih sisa	108	-1				
	vezanost prednjeg vimena	111	-1				
	dubina vimena	105	-1				
	duljina sisa	117	1				
	kondicija	118	-1				
	pokretljivost	107	0				
	razmak prednjih nogu	110					
	balans vimena	108					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100	-3				
	digitalni dermatitis	117	-2				
	zdravlje papaka	102	-2				
	metaboličko zdravlje	107	-1				
	reproduktivno zdravlje	106	-1				
	fitnes	89	0				

### 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	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima