

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201488055  
Otac: US 71303599 **GAMBLER**  
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 7201249018  
MG: **AA pp**

Datum rođenja: 04/08/2022  
Majčin otac: DK 0000254176 VH BYNKE  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	
1.Indeksi	seleksijski indeks	118	-5	81	118	-5		
	seleksijski indeks - €	674	-206					
	ekološki selekc. indeks	111						
	dnevni indeks mliječnosti	108	-3		109	-2		
	indeks vanjštine	110	-3		111	-3		
	indeks plodnosti	120	-1		122	0		
	opće zdravstveno stanje	105	-2					
	2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	89	-63		71	-58	
dnevna kol. masti		13	-5		15	-4		
dnevna kol. bjelančevina		10	-4		11	-3		
dnevni sadržaj masti		0.09	-0.03		0.11	-0.03		
dnevni sadržaj bjelančevina		0.06	-0.02		0.08	-0.02		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	108	-3		106	-3		
	perzistencija	105			105			
	broj somatskih stanica	103	-2		103	-2		
	protok mlijeka	111	0					
	mliječni temperament	103	1					
	indeks teljenja - maternalna	110	-3		110	-2		
	indeks teljenja - paternalna	108	1					
	indeks koncepcije	120	-1					
	prvi ser. do koncep. junice	116	1					
	NR56 - junice	115	-1					
	uspj. pr. osjem. junice	105	1					
	NR56 - krave	123	-1					
	uspj. pr. osjem. krave	117	0					
	lakoća tel. maternalna	108	-1					
	lakoća tel. paternalna	110	0					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	98	2		99	3	
		skupna ocj. okvir	96	0		98	-1	
skupna ocj. noge		116	1		117	1		
skupna ocj. vime		106	-4		105	-4		
visina križa (opisna)		94	-1					
otvorenost rebara		100						
dubina trupa (opisna)		98	1					
širina prsa		100	0					
položaj zdjelice		107	2					
širina zdjelice		91	1					
zadnje noge pogl. sastrane		99	0					
kut papka		93	-4					
izraženost skoč. zgloba		115	2					

Životni broj: HR 9201488055  
Otac: US 71303599 GAMBLER  
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 7201249018  
MG: AA pp

Datum rođenja: 04/08/2022  
Majčin otac: DK 0000254176 VH BYNKE  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	110	-1				
	visina zad. vimena	109	-3				
	susp. ligament	96	-5				
	položaj prednjih sisa	108	-1				
	položaj zadnjih sisa	113	-1				
	vezanost prednjeg vimena	110	-2				
	dubina vimena	104	-2				
	duljina sisa	84	-4				
	kondicija	105	0				
	pokretljivost	113	3				
	razmak prednjih nogu	111					
	balans vimena	110					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	96	-2				
	digitalni dermatitis	104	0				
	zdravlje papaka	108	-1				
	metaboličko zdravlje	103	-1				
	reproduktivno zdravlje	106	1				
	fitnes	101	-3				

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
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima