

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201526509
Otac: US 3128043679 ACCELFORCE

Spol: Ž
Majka: HR 1201150330

Datum rođenja: 30/05/2022
Majčin otac: US 69990286 MOCHA
1322-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: H2P AA pp

Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	103	-5	81	104	-3	
	seleksijski indeks - €	332	-175				
	ekološki selekc. indeks	102					
	dnevni indeks mliječnosti	100	-3		100	-3	
	indeks vanjštine	93	-3		97	-3	
	indeks plodnosti	119	-1		115	0	
	opće zdravstveno stanje	101	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	200	-62		180	-51	
	dnevna kol. masti	6	-5		6	-5	
	dnevna kol. bjelančevina	-4	-4		-3	-4	
	dnevni sadržaj masti	-0.02	-0.03		-0.01	-0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.1	-0.02		-0.09	-0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	103	-1		103	0	
	perzistencija	95			95		
	broj somatskih stanica	94	-4		94	-4	
	protok mlijeka	121	-1				
	mliječni temperament	98	0				
	indeks teljenja - maternalna	110	-3		111	-2	
	indeks teljenja - paternalna	104	1				
	indeks koncepcije	120	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	113	0				
	NR56 - junice	127	-2				
	uspj. pr. osjem. junice	101	1				
	NR56 - krave	122	0				
	uspj. pr. osjem. krave	115	-1				
	lakoća tel. maternalna	102	-1				
	lakoća tel. paternalna	101	0				
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	114	-3			
broj mrtvor. tel. paternalna		105	2				
skupna ocj. mlj. karakter		104	-3		106	-3	
skupna ocj. okvir		94	-2		95	-2	
skupna ocj. noge		106	0		110	1	
skupna ocj. vime		87	-3		90	-2	
visina križa (opisna)		93	-1				
otvorenost rebara		100					
dubina trupa (opisna)		93	-1				
širina prsa		91	-1				
položaj zdjelice		100	-2				
širina zdjelice		102	-2				
zadnje noge pogl. sastrane		103	0				
kut papka		90	-2				
izraženost skoč. zgloba		108	2				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201526509
Otac: US 3128043679 ACCELFORCE

Spol: Ž
Majka: HR 1201150330

Datum rođenja: 30/05/2022
Majčin otac: US 69990286 MOCHA
1322-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: H2P AA pp

Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	106	0				
	visina zad. vimena	111	-2				
	susp. ligament	81	-7				
	položaj prednjih sisa	73	-2				
	položaj zadnjih sisa	80	-1				
	vezanost prednjeg vimena	95	0				
	dubina vimena	95	0				
	duljina sisa	90	-2				
	kondicija	87	0				
	pokretljivost	106	1				
	razmak prednjih nogu	103					
	balans vimena	108					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103	-1				
	digitalni dermatitis	94	1				
	zdravlje papaka	95	1				
	metaboličko zdravlje	103	-2				
	reproduktivno zdravlje	99	-1				
	fitnes	115	-1				

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	HH2	Holstein haplotip 2	+/-		
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima