

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201323709
Otac: CA 12283345 PRASER
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 2200852401
MG: H5P BB pp

Datum rođenja: 14/08/2020
Majčin otac: DK 0000252791 OYVIND
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	130	-7	81	129	-7	
	seleksijski indeks - €	1286	-203				
	dnevni indeks mliječnosti	130	-4		129	-4	
	indeks vanjštine	115	-1		118	0	
	indeks plodnosti	109	-1		107	-2	
	opće zdravstveno stanje	107	3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	492	-240		479	-244	
	dnevna kol. masti	54	-6		53	-6	
	dnevna kol. bjelančevina	35	-5		33	-6	
	dnevni sadržaj masti	0.34	0.04		0.33	0.04	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.17	0.03		0.16	0.03	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106	-2		105	-2	
	broj somatskih stanica	103	-5		103	-5	
	protok mlijeka	104	3				
	mliječni temperament	98	-3				
	indeks teljenja - maternalna	104	0		104	-1	
	indeks teljenja - paternalna	104	-1				
	indeks koncepcije	108	-3				
	prvi ser. do koncep. junice	104	-1				
	NR56 - junice	99	-2				
	uspj. pr. osjem. junice	97	-2				
	NR56 - krave	113	0				
	uspj. pr. osjem. krave	107	-3				
	lakoća tel. maternalna	104	0				
	lakoća tel. paternalna	108	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	104	0				
	broj mrtvor. tel. paternalna	101	0				
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	113	-1		115	-1
skupna ocj. okvir		110	2		111	2	
skupna ocj. noge		111	-2		112	-2	
skupna ocj. vime		104	-5		106	-5	
visina križa (opisna)		116	1				
mliječni karakter		116	-1				
dubina trupa (opisna)		107	2				
širina prsa		100	1				
položaj zdjelice		103	0				
širina zdjelice		114	4				
zadnje noge pogl. sastrane		96	2				
kut papka		106	-1				
izraženost skoč. zgloba		102	0				
zadnje noge pogl. odostraga		107	-1				
visina zad. vimena		104	-4				
susp. ligament	94	-2					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201323709
Otac: CA 12283345 PRASER
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 2200852401
MG: H5P BB pp

Datum rođenja: 14/08/2020
Majčin otac: DK 0000252791 OYVIND
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	115	-4				
	položaj zadnjih sisa	105	-1				
	vezanost prednjeg vimena	108	-5				
	dubina vimena	106	-3				
	duljina sisa	82	-1				
	kondicija	84	1				
	pokretljivost	109	-2				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	104	2				
	digitalni dermatitis	92	-2				
	zdravlje papaka	99	-1				
	metaboličko zdravlje	105	0				
	reproduktivno zdravlje	105	-1				
	fitnes	107	-2				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103
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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima