

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200737118 BELINDA

Otac: DE 0355203353 BOSS

Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž

Majka: HR 4200455024

MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 11/01/2016

Majčin otac: US 60475832 STOPPER-ET

Posjednik: MARIN BASREK

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	110	-5	68	107	-5	63	119	-1	29
	dnevni indeks mliječnosti	106	-5	68	105	-5	68	116	1	68
	indeks vanjštine	98	-2	62	96	-3	55	107	-2	31
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-239	-262	68	-277	-274	68	394	-82	68
	dnevna kol. masti	-4	-2	68	-7	-3	68	27	4	68
	dnevna kol. bjelančevina	0.06	0.09	68	0.05	0.09	68	0.11	0.06	68
	dnevni sadržaj masti	11	-7	68	9	-9	68	21	0	68
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.2	0.01	68	0.2	0.01	68	0.08	0.03	68
3.Dugovječnost	dugovječnost	101	-1	58	97	-1	55	107	0	16
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	102	-2	77	102	-2	74	101	-1	32
	protok mlijeka	89	-2	69	89	-2	66	96	-3	29
	mliječni temperament	96	3	55	95	3	46	98	-3	27
5.Plodnost	indeks plodnosti	121	-2	55	122	0	47	103	-4	27
	Indeks teljenja-pat.	102	-1	60	101	-1	52	103	-1	31
	indeks teljenja-mat.	102	1	61	102	1	55	100	-1	30
	koncepcija	123	-1	55	125	2	47	107	-3	27
	lakoća tel. maternalna	105	1	60	105	1	54	101	-2	30
	lakoća tel. paternalna	99	-1	65	99	-1	60	100	0	31
	broj mrtvor. tel. maternalni	99	0	63	99	0	56	99	-1	31
	broj mrtvor. tel. paternalni	105	-2	54	103	-1	44	106	-2	30
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	94	0	77	94	0	77	99	-1	77
	skupna ocj. okvir	105	-1	77	107	-1	77	101	0	77
	skupna ocj. noge	102	1	77	96	0	77	111	1	77
	skupna ocj. vime	95	-4	77	95	-3	77	103	-4	77
	visina križa	106	-3	77	107	-3	77	102	0	77
	mlječni karakter	95	-1	77	95	-1	77	99	-1	77
	dubina trupa	95	-2	77	96	-2	77	97	-1	77
	širina prsa	105	-2	77	107	-2	77	101	0	77
	položaj zdjelice	104	1	77	104	0	77	100	1	77
	širina zdjelice	100	-1	77	100	-2	77	100	1	77
	kut skoč. zgloba	106	1	77	105	0	77	104	2	77
	putice	102	-1	77	105	0	77	99	-1	77
	izraž. skoč. zgloba	100	1	77	93	-1	77	109	1	77
	zadnje noge pogl.odostraga	99	0	77	96	0	77	107	1	77
	visina zad. vimena	103	-3	77	102	-3	77	106	-2	77
	susp. ligament	105	-3	77	104	-3	77	107	0	77
	položaj pr. sisa	89	-2	77	88	-2	77	105	-3	77
	položaj zad. sisa	99	0	77	96	0	77	113	0	77
	vezanost pred. vimena	92	-3	77	92	-3	77	101	-2	77

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200737118 BELINDA

Otac: DE 0355203353 BOSS

Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž

Majka: HR 4200455024

MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 11/01/2016

Majčin otac: US 60475832 STOPPER-ET

Posjednik: MARIN BASREK

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	92	-4	77	92	-4	77	98	-1	77
	duljina sisa	118	-1	77	118	-1	77	106	1	77
	kondicija	108	-1	77	108	-2	77	101	0	77
	pokretljivost	100	1	77	96	1	77	108	-1	77
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	97	-2	43	96	-3	24	91	-5	30

### LEGENDA:

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) odnosno apsolutna UV za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1704 i 1610

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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima