

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 9200605062**
 Datum zaprimanja uzorka: **10.09.2015**
 Otac: **DE 09 42405989 MANTON**
 Rang po polubračići: **759/978**

Spol: **M**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.11.2015**
 Majka: **HR 4102044360**
 Napomena: **BMSM++ FH2M++ BH2M++
 TPM++ ZDLM++ FH4M++ pp* AB**

Datum rođenja: **11.08.2015**
 Datum objave gUV (HPA): **03.11.2015**
 Majčin otac: **AT 512.989.147 ROTAX**
 Vlasnik: **OBRT ZA
 POLJOPRIV.PROIZVODNJU I USLUGE**

Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana		direktna genomski		pedigre indeks	
		UV	Pouzd.(%)	UV	Pouzd.(%)	UV	Pouzd.(%)
seleksijski indeks	ok	114	67	114	67		
dnevni indeks mliječnosti	nm	107	69	107	69		
indeks mesnatosti	nm	97	59	97	59		
fitnes	ok	120	65	120	65		
dnevna kol. mlijeka	nm	350	62	350	62		
dnevna kol. masti	nm	10	69	10	69		
dnevna kol. bjelančevina	nm	7.4	57	7.4	57		
dnevni sadržaj masti	nm	-0.06	69	-0.06	69		
dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.06	57	-0.06	57		
neto prirast	nm	95	61	95	61		
randman	nm	100	55	100	55		
klase mesa	nm	100	60	100	60		
dugovječnost	nm	117	60	117	60		
perzistencija	nm	105	69	105	69		
zdravlje vimena	nm	103	68	103	68		
broj somatskih stanica	nm	99	67	99	67		
protok mlijeka	nm	109	68	109	68		
lakoća tel. paternalna	nm	101	63	101	63		
lakoća tel. maternalna	nm	106	56	106	56		
broj mrtvor. tel. paternalni	nm	98	59	98	59		
broj mrtvor. tel. maternalni	nm	109	53	109	53		
skupna ocj. okvir	nm	98	68	98	68		
skupna ocj. mišićavost	nm	104	63	104	63		
skupna ocj. noge	nm	90	58	90	58		
skupna ocj. vime	nm	116	64	116	64		
visina križa	nm	98	68	98	68		
duljina leđa	nm	97	65	97	65		
širina zdjelice	nm	98	65	98	65		
dubina trupa	nm	94	64	94	64		
položaj zdjelice	nm	92	65	92	65		
kut skoč. zgloba	nm	100	63	100	63		
izraž. skoč. zgloba	nm	91	62	91	62		
putice	nm	94	63	94	63		
visina papaka	nm	103	55	103	55		
dulj. pred. vimena	nm	104	64	104	64		
dulj. zad. vimena	nm	96	64	96	64		
kut pred. vimena	nm	113	60	113	60		

nm - nepoznata majka u DEA sustavu gen. vrednovanja
 no - nepoznat otac u DEA sustavu gen. vrednovanja
 gk - genski konflikt
 bu

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 9200605062
 Datum zaprimanja uzorka: 10.09.2015
 Otac: DE 09 42405989 MANTON
 Rang po polubraći: 759/978

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.11.2015
 Majka: HR 4102044360
 Napomena: **BMSM++ FH2M++ BH2M++**
TPM++ ZDLM++ FH4M++ pp* AB

Datum rođenja: 11.08.2015
 Datum objave gUV (HPA): 03.11.2015
 Majčin otac: AT 512.989.147 ROTAX
 Vlasnik: OBRT ZA
 POLJOPRIV.PROIZVODNJU I USLUGE

Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana		direktna genomski		pedigre indeks	
		UV	Pouzd.(%)	UV	Pouzd.(%)	UV	Pouzd.(%)
susp. ligament	nm	94	61	94	61		
dubina vimena	nm	117	66	117	66		
duljina sisa	nm	85	67	85	67		
debljina sisa	nm	101	66	101	66		
smjer zad. sisa	nm	95	66	95	66		
položaj pr. sisa	nm	93	66	93	66		
cistoća vimena	nm	98	65	98	65		
plodnost	nm	113	41	113	41		