

GS HERZBLATT

AT 35 1300 338

*06.07.2016

HERZSCHLAG	AT 30 3304 428	HUTERA	DE 09 41688886	HUTMANN
		LEONIE	AT 24 6291 222	WILDWEST
		4/3	9.353 4,07 3,44 702	LYDIA
MONI	AT 72 5813 914	VANSTEIN	DE 09 34586859	RANDY
10/9	11.937 4,72 3,62 995	MORI	AT 45 1353 207	HUMID
HL: 4	15.195 4,57 3,53 1.232	4/1	5.485 3,92 3,33 398	GAMS

GZW / K-Cas: BB / B-Cas: A1A1 / aAa: 561432



Индекс плем. ценности TMI122(94)

Молочный индекс 119 (98)

Молоко кг	+634		
Жир %	+0,14	Жир кг	+38
Белок %	-0,03	Белок кг	+20

Мясной индекс 100 (99)

Привес	107 (99)	Выход мяса	94 (98)	Торгов. кл.	102 (98)
--------	----------	------------	---------	-------------	----------

Функциональные признаки 104 (93)

Устойч. лактац.	109 (97)	Прод. долголетие	105 (83)		
Скор. молокоот.	121 (97)	Фертильность	+2%	102 (88)	
Здор. вымени	95 (95)	Легкость от. (д/о)	119 (99)	106 (94)	
Соматич. кл.	92 (96)	Жизнеспособность	108 (93)		
Мастит	104 (73)	Ранние проб. с воспр.	108 (85)		
Мол. Л.	114 (83)	Кисты	99 (82)		

Корпус	91			
Мускулатура	101			
Конечности	101			
Вымя	111			
Высота крестца	87			
Длина таза	93			
Ширина крестца	104			
Глубина туловища	96			
Наклон крестца	115			
Угол скакательного сустава	99			
Развитие скакательного сустава	98			
Бабка	99			
Угол копыта	103			
Длина передних долей вымени	105			
Длина задних долей вымени	102			
Прикреп. перед. долей вымени	113			
Центральная связка	98			
Глубина вымени	105			
Длина сосков	83			
Толщина сосков	97			
Расположение передних сосков	99			
Расположение задних сосков	109			
Положение задних сосков	105			
Дополнительные соски	101			

Optimum

- + Молочный индекс
- + Привес
- + Легкость отелов



geneticAUSTRIA - SEMEN EMBRYOS LIVESTOCK

