

VH Laurids

DNK 261316

Бета Казеин: A2A2 Каппа Казеин: BB аАа: 234
 Рожд.: 30.11.2019 VH Linwood x VH Ramis x Fageno
 Геномный Комольный: POF



VIKINGHOLSTEIN



NTM 19

ПОДХОДИТ ДЛЯ

- ФЕРТИЛЬНОСТЬ
- PROCROSS УДОЙ
- PROCROSS СУХОЕ ВЕЩЕСТВО
- VIKINGGOLDENCROSS

Мать, средн. (305 дн.) 13096 кг 4,1 % F / 537 кг F 3,55 % P / 465 кг P
 Доч. ожд. средн. (305 дн.) 11421 кг 4,17 % F / 471 кг F 3,59 % P / 406 кг P

NTM Май 2024

	90	ДОЧЕРИ 78		110	120
		100	110		
Продуктивность	110				
Молоко кг	101				
Белок кг	110				
Белок %	113				
Жир кг	105				
Жир %	103				
Мясные качества	81				
Экономия корма	107				
Устойчивость лактации	109				

	90	ДОЧЕРИ 27		110	120
		100	110		
Фертильность дочерей	111				
Легкость отелов, по отц.	104				
Легкость отелов дочерей	106				
Здоровье вымени	101				
Общее здоровье	105				
Продукт. долголетие	115				
Здоровье копыт	98				
Жизнеспособность телят	110				
Молокоотдача	98				
Темперамент	108				

	90	ДОЧЕРИ 5		110	120
		100	110		
Туловище	99				
Конечности	100				
Вымя	113				

		80	ЭКСТЕРЬЕР				110	120
			90	100	110	120		
Высота в крестце	низкое						высокое 107	
Позиция ребер	грубый						открытый 101	
Ширина груди	узкая						широкая 90	
Глубина туловища	мелкое						глубокое 99	
Ширина таза	узкий						широкий 97	
Положение таза	приподнятый						свислый 115	
Линия спины	провислая						горбатая 104	
задние ноги, сбоку	прямые						саблистые 109	
задние ноги, сзади	X-образ.						параллел. 95	
Угол постан. коп.	острый						тупой 92	
Костяк	грубый						тонкий 102	
Выраж. скакат. суст.	наполн.						сухой 113	
Прикр. перед. долей	слабое						сильное 112	
Выс. прикр. зад. д.	свислый						приподнятый 109	
Ширина задн. дол.	узкое						широкое 102	
Поддержив. связка	слабая						сильная 108	
Глубина вымени	глуб.						высокое 104	
Баланс вымени	гл. сзади						гл. сперед. 90	
Длина сосков	корот.						длинные 109	
Толщина сосков	тонкие						толстые 102	
Расп. сосков спереди	широкое						близкое 104	
Расп. сосков сзади	широкое						близкое 107	