

Кличка	<b>П.Арбор Ет Ред Тв Тд Тл Ті Тс</b>
Ідентифікаційний №	<b>US 3132117064 / 17064</b>
Марка і № в ДКПТ	US-3132117064
Дата народження	18.10.2015 р.
Місце народження	США
Порода	ГОЛШТИНСЬКА
Кровність	Г100
Лінія	Чи́фа 1427381.62

<b>Геномна оцінка</b>		P5 CI +955	
продуктивність		TRI +2342	
<b>gPTA'19/08 п80%</b>	М, кг Ж, % Ж, кг В, % В, кг		
<b>d0</b>			
<b>c0</b>	<b>+339 +0.22 +41 +0.10 +22</b>		
тип			
<b>gPTA'19/08</b>	Т В К ФТ ОМ		
	<b>+9 +12 +6 -5 +4</b>		

<b>Управлінські ознаки</b>		Значення П, %	
Легкість отелень маток	4.2%	93	
Легкість отелень дочок	4%	67	
Продуктивне життя	+6	75	
Індекс соматичних клітин	+2.88	78	
Коефіцієнт тільності дочок	+2	75	
Мертвонар. при отеленні маток	+5.8	83	
Мертвонар. при отеленні дочок	+4.7	63	
Життєздатність	+3.5	68	

Опис статей	-15	-10	-5	0	+5	+10	+15	
Ріст	+6							високий
Міцність тіла	-3							
Глибина тулубу	-2							
Молочні форми	+6							відкриті
Постава сідничних горбів	-3							
Ширина в крижах	-2							
Задні кінцівки - вид збоку	+1							
Задні кінцівки - вид ззаду	+3							
Кут постави ратиць	+3							бажаний
Заг. оцінка за ноги і ратиці	+8							висока
Переднє прикріплення вим'я	+15							міцне
Висота задніх долей вим'я	+14							висока
Ширина задніх долей вим'я	+13							широка
Підтримуюча зв'язка	+2							
Глибина вим'я	+17							мілке
Розміщення передніх дійок	+6							зближене
Розміщення задніх дійок	+3							бажане
Довжина дійок	-7							короткі

Родовід

<b>Б</b> В.Атворк Ет Рс Тв Тл Ті CI +1303	<b>ББ</b> С.Суперсайр Ет Тс Тв Тд Тл CI +1471	<b>БББ</b> Р.С.Робуст Ет Тв Тл
GB 662221 / 62221 P5	US 69981349 / 81349 P5	US 64966739 / 66739 CI +1289
Г100 EP	Г100 EP	Г100 EP
Оцінка:		
продуктивність	<b>МАСЕ'19</b>	<b>МББ</b> А.П.Шауна Ет
<b>ЕВV'18 п92%</b> М, кг Ж, % Ж, кг В, % В, кг	<b>д46959</b>	US 66228178 CI +2966
<b>d174</b> 11052 4.15 459 3.21 355	<b>c5597</b> +1641 +0.18 +83 +0.02 +53	Г100 EP
<b>c146</b> +664 +0.44 +74 +0.21 +47		
тип	<b>МБ</b> К.С.Адерін Ет Рс CI +1474	<b>БМБ</b> Ч.Супер Ет Тр Тв Тл
<b>ЕВV'18 п87%</b> Т В К ФТ ОМ	US 140969320	US 62065919 / 65919 CI +595
<b>d61 c47</b> +2 +4 +3 -10 -4	Г100 EP	Г100 EP
	Рік Л ЛП М, кг Ж, % Ж, кг В, % В, кг	<b>ММБ</b> К.Г.Айко Ет
	15 2В 305 13340 4.33 577 3.90 520	US 137658044 CI +458
	1-2 305 12592 4.20 529 3.80 478	Г100 EP
	<b>ЕВVм'18 п89%</b> -428 +0.51 +36 +0.37 +25	
<b>М</b> П.Трі 5092 С5860 Ред Ет Тл CI +1430	<b>БМ</b> Д.Сімпатік Ет Рс Тв Тл Тд Ті CI +1613	<b>БММ</b> Ф.Г.Сновмен Тв Тл Ті CI +1344
US 71859438 / 9438 P5	CA 11004723 / 4723 P5	NL 388965513 / 65513 CI +1344
Г100 EP	Г100 EP	Г100 EP
Рік Вік Л ЛП М, кг Ж, % Ж, кг В, % В, кг	<b>ЕВV'17 п98%</b> М, кг Ж, % Ж, кг В, % В, кг	<b>БММ</b> Д.П.Сілка Ет Рф Ті
27 1 305 10083 4.42 446 3.35 338	<b>d510</b> 12945 3.82 494 3.08 399	CA 106109413 CI +1550
	<b>c325</b> +1960 -0.02 +71 -0.10 +53	Г100 EP
	<b>ММ</b> П.2149 Кольт 5092 Ет CI +173	<b>БММ</b> С.В.Колт Ред Тв Тл Ті
27 1В 305 10083 4.42 446 3.35 338	US 70782104 / 2104	US 68731810 / 31810 CI +46
1-1 305 10083 4.42 446 3.35 338	Г100 EP	Г100 EP
<b>ЕВVм'18 п81%</b> +543 +0.27 +48 -0.01 +16	Рік Л ЛП М, кг Ж, % Ж, кг В, % В, кг	<b>МММ</b> П.Т.З.Шен
<b>ЕВVм'18 п78%</b> Т+7 В+8 К+7 ФТ+3 ОМ+1		US 64350530 CI +934
	<b>ЕВVм'18 п83%</b> +190 -0.09 -3 -0.01 +4	Г100 EP