







BODYGUARD

デルタ ボディーガード ET

DELTA BODYGUARD ET

aAa[®] 243165

HG941639 登録番号NL710730956 2015.4.20生 血統濃度95%

血統			
ボルト + ステランド + ラモス + オーマン ジャステイス	NL940147494	NL727555328	DE341485350
			US122358313
 モレンカンプ ボルト		 デスー 521 ブツケム ET	
		 モレンカンプ グリーチエ 50 ET	
 デルタ ナジャ ET		 パテンバーグ G ステランド ET	
		 アピナ ナジャ ET	

NVI
211
信頼度91%

生産寿命
182
信頼度82%

INET
260
信頼度96%

管理形質			
ロボット搾乳効率性	101	ロボット搾乳間隔	103
ロボット搾乳順応性	96	分娩難易	98
娘牛の繁殖性	102	娘牛の分娩難易	111
泌乳の持続性	105	成熟度	95
体細胞	104	搾乳速度	101
気質	104	乳房の健康	104
蹄の健康	103		

信頼度/96% 頭数/424 牛群/249

能力 オランダ能力値(EBV)			
kg milk	1,218	% Protein	-0.05
		kg Protein	37
% Fat	-0.09	kg Fat	43



A2A2型ミルク遺伝子 BLE 10% BLH 5%

▶ 体細胞改良 ▶ 気質温和

信頼度/95% 頭数/219 牛群/135

フレーム			99
乳用強健性			102
乳器			107
肢蹄			106
決定得点			107
高さ	低い	高い	103
強さ	弱い	強い	98
体積	浅い	深い	101
乳用牛の特質	欠く	富む	104
BCS	瘦	太	95
尻の角度	坐骨高	坐骨低	95
尻の幅	狭い	広い	106
後肢後望	寄る	平行	106
後肢側望	直飛	曲飛	101
蹄の角度	小さい	大きい	100
歩様	悪い	良い	106
前乳房の付着	弱い	強い	103
前乳頭の配置	外付	内付	106
乳頭の長さ	短い	長い	99
乳房底面の高さ	低い	高い	106
後乳房の高さ	低い	高い	110
中央靭帯の強さ	弱い	強い	108
後乳頭の配置	外付	内付	109

90 92 96 100 104 108 110







SOLUTION

ウィールダー ソリューション

WEELDER SOLUTION

aAa[®] 513642

HG 940999 登録番号/NL546055236 2012.9.9生 血統濃度100%

血統			
ゴリアス + ローダン + マルコーニ + サニーボーイ	NL739022942	DE578448776	NL776437936
			NL311651443
 ペロ ゴリアス		 デスー オーマン ゴリ ET	
		 ペロ アン35	
 コーボン ローダン ハンサ5		 ローダン ET	
		 ハンサ7	

NVI
159
信頼度94%

生産寿命
130
信頼度90%

INET
203
信頼度98%

管理形質			
ロボット搾乳効率性	100	ロボット搾乳間隔	105
ロボット搾乳順応性	97	分娩難易	105
娘牛の繁殖性	101	娘牛の分娩難易	102
泌乳の持続性	109	成熟度	101
体細胞	106	搾乳速度	98
気質	97	乳房の健康	101
蹄の健康	105		

信頼度/98% 頭数/277 牛群/211

能力 オランダ能力値(EBV)			
kg milk	1,289	% Protein	-0.10
		kg Protein	35
% Fat	-0.36	kg Fat	18



安産タイプ BLE 9% BLH 4%

▶ 耐乳房炎、耐蹄病 ▶ 乳器・肢蹄改良

信頼度/94% 頭数/140 牛群/110

フレーム			98
乳用強健性			98
乳器			106
肢蹄			104
決定得点			104
高さ	低い	高い	97
強さ	弱い	強い	100
体積	浅い	深い	95
乳用牛の特質	欠く	富む	96
BCS	瘦	太	101
尻の角度	坐骨高	坐骨低	102
尻の幅	狭い	広い	98
後肢後望	寄る	平行	106
後肢側望	直飛	曲飛	94
蹄の角度	小さい	大きい	102
歩様	悪い	良い	106
前乳房の付着	弱い	強い	106
前乳頭の配置	外付	内付	106
乳頭の長さ	短い	長い	101
乳房底面の高さ	低い	高い	105
後乳房の高さ	低い	高い	104
中央靭帯の強さ	弱い	強い	106
後乳頭の配置	外付	内付	107

90 92 96 100 104 108 110