

REPORTER



デルタ リポーター ET

DELTA REPORTER ET

HG941478 登録番号 NL748138760 2014.07.20生 血統濃度100%

血統 スカイフォール + ベルファースト + サプライズ + オーマンジャステイス

NL948106260 NL523728151 NL342544408 US122358313

ニューハウス スカイフォール ET
デルタ リネケ

デルタ ジー フォース
275ニューハウス スネーカー364 ET
デルタ ベルファースト
ウオルリツチ デルタ ローナ

NVI	管理形質	
123	ロボット搾乳 効率性 97	ロボット搾乳 間隔 98
生産寿命	ロボット搾乳 順応性 98	分娩難易 101
178	娘牛の繁殖性 105	娘牛の分娩難易 99
INET	泌乳の持続性 104	成熟度 104
117	体細胞 103	搾乳速度 97
	気質 92	乳房の健康 100
	蹄の健康 106	

能力 オランダ能力値(EBV)

kg milk	475	% Protein	0.12	kg Protein	28
% Fat	-0.23	kg Fat	-1		



肢蹄・体細胞改良

正確な後乳頭配置 耐蹄病

信頼度/99% 頭数/661 牛群/322



PADDOCK PP



デルタ パドック PP ET

DELTA PADDOCK PP

HG942254 登録番号 NL632593598 2019.1.5生 血統濃度97%

血統 サンフィットP + ローレントP + マルカム + マイコン

NL717948417 NL622046493 NL751519714 NL716666549

デルタ サンフィット P ET
バンデンバーク デルタ ピバ ET

パウ ファインダー ET
デーリー キャンパス デルタ スーズ P
マース ローレント P RF ET
215 デルタ ポーリナ ET

NVI	管理形質	
169	ロボット搾乳 効率性 98	ロボット搾乳 間隔 109
生産寿命	ロボット搾乳 順応性 101	分娩難易 103
275	娘牛の繁殖性 100	娘牛の分娩難易 101
INET	泌乳の持続性 105	成熟度 107
184	体細胞 106	搾乳速度 98
	気質 100	乳房の健康 105
	蹄の健康 111	

能力 オランダ能力値(EBV)

kg milk	455	% Protein	0.01	kg Protein	17
% Fat	0.19	kg Fat	37		



放牧酪農好適種

体細胞改良

信頼度/99% 頭数/385 牛群/183

