



PILEUP

94HO18942



pédigrée

SIRE:MAVERICK CRUSH

DAM:CALORI-D CL BEEMER PISCH-ET

MGS:POL BUTTE MC BEEMER-ET

MGD:RUANN GOLD C POSCH-22563-ET

MGGS:MR CHASSITY GOLD CHIP-ET

Données réelles du terrain

TransitionRight®



Ferti. doses

Numéro	003144509332
Nom	CALORI-D CS CRUSH PILEUP-ET
statut	99%-I
Date de naissance	2017-12-10
%consang. attendu	7.9%
aAa	231
DMS	123,234
Kappa Caséine	AB
Beta Caséine	A2/A2
CDCB	08/2019
Propriétaire	ABS Global

Production

Filles: 0 | Troupeaux: 0 | NM\$: +148 | TPI: +2074

Lait	-132 Lbs	79% CD
MP	10 Lbs	+0.05%
MG	-7 Lbs	-0.01%
CM\$	+180	
GM\$	+100	
FM\$	+86	

Santé & Fertilité

LGF	+2.2	75% CD
Durabilité	-2.2	68% CD
Fertilité	-1.5	75% CD
CEL	+2.58	78% CD
Taux de conception génisses	-0.4	72% CD
Taux de conception vaches	-1.9	75% CD
Genes recésifs	HH1T, HH2T, HH3T, HH4T, HH5T, HH6T, TC, TD, TL, TN, TR, TS, TV, TY	

Index

Naissance	8.3%	63% CD	0 Obs
Vêlage	5.1%	60% CD	0 Obs
Veaux morts nés (taureaux)	9.0%	60% CD	0 Obs
Veaux Morts Nés (filles)	5.6%	59% CD	0 Obs

Conformation

Filles: 0 | Troupeaux: 0 | CD Type: 79%

	-2	-1	0	1	2	
Type						4.03
Mamelle						3.58
Membres						2.00
Capacité						1.97
Taille						3.68 Grand
Puissance						2.15 Fort
Profondeur de corps						2.36 Profond
Angularité						2.48 Angulaire
Inclinaison de bassin						-1.34 Ischions hauts
Largeur aux ischions						3.25 Large
Membres vue de côté						1.42 Courbé
Membres vue arrière						2.62 Droit
Angle du pied						1.91 Fort
Pointage membres						2.62 Haut
Attache avant						5.13 Fort
Hauteur att. arrière						4.23 Haut
Largeur att. arrière						3.89 Large
Ligament						2.99 Fort
Profondeur de Mamelle						4.92 Peu profond
Placement trayons avant						1.62 rapprochés
Placement trayons arrière						1.78 rapprochés
Longueur des trayons						-0.32 Short



DAM: Calori-D Cl Beemer Pisch-ET EX-90