



Nome Completo: CO-OP RENEGADE-ET

Registro BRA: AX146364

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: dez./22

Registro USA: HO840003011816312

Nasc: 10/03/2013

Kappa Caseína: AE

**Pedigree - MCCUTCHEN x G W ATWOOD x SHARKY**

Pai DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET

Mãe CO-OP M-P ATWOOD ROSETTE-ET (VG-86, VG-MS)  
2-02 3x 305d 27,570m 4,5 1253f 3,3 918p lbs

Avô Materno MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD

Bisavô Materno SHARKY

ICC\$	314	Saúde	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	350	Vida Produtiva	-0.3	--
Sustentabilidade	-78	Livability	-1.5	--
Fertilidade	42	Liv Novilhas	0.5	--
<b>índices Compostos</b>	<b>PTA</b>	<b>CONF (%)</b>		
Composto Robótico	101	DPR	-0.5	--
MLV\$	358	CCR	-0.8	--
MQV\$	359	HCR	3.8	--
MFV\$	334	SCR	--	--
MPV\$	375	PregCheck	101	--
TPI	2472	PregCheck+	--	--
<b>índices Zoetis</b>		EFI	9.6	--
DWP\$	265	Primeiro Parto Precoce	5.3	--
WT\$	-178	Fac.Parto - touro	2.1	--
CW\$	13	Fac.Parto - filha	2.2	--
<b>Produção</b>	<b>PTA</b>	<b>CONF (%)</b>		
Leite	547	Natimorto Touro	7.3	--
Gordura	58	Natimorto Filha	5.7	--
Gordura %	0.13	<b>Traços Saúde CDCB</b>	<b>PTA</b>	<b>CONF (%)</b>
Proteína	22	Hipocalcemia	-0.2	--
Proteína %	0.02	Deslocamento de abomaso	-0.2	--
CPG	80	Cetose	0.1	--
Feed Saved	25	Mastite	-1.3	--
		Metrite	-1.1	--
		Retenção de placenta	-0.4	--
		<b>Traços Funcionais CDN</b>	<b>PTA</b>	<b>CONF (%)</b>
		Condicao Corporal	94	--
		Velocidade de Ordenha	110	--
		Temperamento Leiteiro	106	--
		Resistencia Mastite	92	--
		Saúde de Casco	105	--
		Filhas	12077	
		Rebanhos	2599	
		<b>Conformação</b>	<b>PTA</b>	<b>CONF (%)</b>
		TIPO	1.59	--
		Composto de Úbere	1.32	--
		Composto de Pernas e Pés	1.39	--
		Composto de Tamanho Corporal	0.14	--
		Composto Leiteiro	1.16	--

Estatura		2.21
Força		0.47
Profundidade Corporal		1.14
Forma Leiteira		1.9
Ângulo de Garupa		0.62
Largura de Garupa		0.56
Perna Vista Lateral		-1.33
Perna Vista por Trás		1.94
Ângulo de Casco		1.96
Score Pernas e Pés		1.73
Aderência de Úbere Anterior		1.02
Altura Úbere Posterior		1.86
Largura de Úbere Posterior		2.02
Ligamento Central		2.39
Profundidade de Úbere		1.9
Colocação de Tetos Anteriores		0.75
Colocação de Tetos Posteriores		1.35
Comprimento de Teto		-0.71