



CURR-VALE DESTINED *RC
 CLAYNOOK CHAR M O M GP-83-2YR-CAN 6*
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 MS CHASSITY BAXT CHABLIS EX-90-2E-CAN 5*
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 REGANCREST CHASSITY TY TL EX-92-4YR-USA GMD DOM 35*

GLPI +2201 PRO\$ -834

DPF RDC BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11595025 aAa: 342516 AVM: 234
 Nasc: 10/28/2012 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO 67 Rebanhos 75 Filhas 95% Rep. GEBV 26* APR

Leite kg -198	Gordura kg -57	Gordura % -0.41	Proteína kg -10	Proteína % -0.03
Velocidade Ordenha 107	Temperamento 99	Eficiência em Metano	Eficiência Alimentar 102	BMR 103

Média das Filhas Leite **12,030 kg** Gordura **449 kg** Proteína **379 kg**

SAÚDE e REPRODUÇÃO Immunity **87**

Perm. Rebanho	97	Imunidade das Vitelas	90
C.S.	91	Facilidade de Parto	105
Fertilidade Filhas	103	Facilidade de Parto das Filhas	100
Escore de Condição Corporal	101	Resistência Doença Metabólica	100
Resistência a Mamites	92	Calf Health	102
Persistência Lactação	108		

CONFORMAÇÃO 55 Rebanhos 65 Filhas 91% Rep. GEBV 26* APR

Conformação	-7	Força Leiteira	-4
Sistema Mamário	-4	Garupa	1
Pernas & Pés	-8	% B+ ou Melhor	55



CLAYNOOK CHAR M O M
 Dam