



VOGUE REDEYE P
 AOT HAWAI HOLLY EX-90-3YR-USA
 PROGENESIS HAWAI *RC
 AOT SALVATORE HICCUP VG-88-5YR-USA
 MR SALVATORE RC
 COOKIECUTTER SSIRE HAS VG-88-4YR-USA DOM



AOT HAWAI HOLLY
DAM



AOT HAWAI HOLLY
DAM



AOT SALVATORE HICCUP
GRANDDAM

GTPI 2700	
TD TM TL XIF TY MWT TV	99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HO840M3224239277 aAa: 243615 DMS: 126,246
 Né le: 03/11/2021 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs
659	57			+0.11	33
NM\$ 602	CM\$ 614			FM\$ 532	GM\$ 559
Protéine %					DWP\$ 564
+0.04					
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane
145	-80			-12	98

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	102
Vie productive	3.5	Immunité des veaux	98
SCS	2.74	Taux de conception des vaches	-0.7
Taux gest. Filles	-0.2	Taux de conception des génisses	0.4
Vivabilité	0.7	Facilité de vêlage	2.6% 89% Fiab
Livabilité des génisses	0.9	Facilité vél. Filles	2.9% 71% Fiab
Indice de fertilité	0.0	Mortinatalité	6.3%
		Mortinatalité des filles	5.3%

CONFORMATION		G Troup	G Filles	81% Fiab	HAUSA-G / 04-24
PTAT	2.25			Composite corps	0.61
PisC	1.96			Composite laitier	0.66
P&MC	1.20				

Stature				Grande	+2.07
Force				Forte	+0.57
Profondeur de corps				Profond	+0.65
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+1.02
Angle de la croupe				Isch. hauts	-0.41
Largeur de la croupe				Large	+0.89
Mbres arr. Vue côté				Droits	-0.30
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets droits	+1.37
Angle du pied				Profond	+2.08
Indice pieds & mbres				Désirable	+1.56
Attache avant				Forte	+2.60
Haut. Arrière-pis				Haute	+2.82
Larg. Arrière-pis				Large	+2.16
Suspension médiane				Forte	+0.57
Profondeur du pis				Haut	+2.61
Pos. trayons avant				Rapprochés	+0.85
Longueur des trayons				Longs	+0.08
Position trayons arrière				Rapprochés	+0.60