



COOKIECUTTER PETRON HALOGEN  
 FARNEAR-TBR-BH VICKIE VG-87-2YR-USA  
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE  
 VISION-GEN SH SHO A12037 VG-87-2YR-USA DOM 9\*  
 PICSTON SHOTTLE  
 KY-BLUE GW DANA EX-91-4YR-USA

### GTPI 2173

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HOUSAM73963326 aAa: 243165 DMS: 345  
 Född: 08/12/2014 Kappa kasein: BE Beta kasein:

**PRODUKTION** 37 Bes 95 Dtrr 94% Säkh CDCB-G / 12-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
-345	9	+0.09	-11	0.00
NM\$ 96	CM\$ 102	FM\$ 91	GM\$ 106	DWP\$
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
-22	-55	-148		

Döttrars medeltal (ME) Mjolk **25,157 pund** Fett **963 pund** Protein **802 pund**

**FUNKTIONSEGENSKAPER** Immunitet **98**

Livslängd	1.8	Kalv Immunitet	90
Celltal	2.73	Insem. per dräktighet Kor	2.5
Dotterfertilitet	1.6	Insem. per dräktighet Kvigor	1.2
Överlevnad	1.1	Kalvningsegenskaper som far	2.8% 88% Säkh
Överlevnad kvigor	0.9	Kalvningar MF	3.2% 78% Säkh
Fertilitetsindex	1.8	Far dödfödslar	6.1%
		MF dödfödslar	6.5%

**HELHETSINTRYCK** 9 Bes 16 Dtrr 86% Säkh HAUSA-G / 12-24

PTAT	0.86	Kroppsstyrka	1.33
Juvar	1.16	Mjölktyp	-0.86
Ben	-0.06		

Storlek			lång	+1.71
Styrka			stark	+0.68
Kroppsdjup			hög	+0.09
Mjolkpräglad			ej öppen	-0.79
Korslutning			hög	-0.63
Korsbredd			brett	+0.43
Benvinkel			krokiga	+0.81
Ben bakifrån			Hastrånga	-0.20
Kotvinkel			brant	+0.45
Klövar & Ben			hög	+0.46
Framjuvar fäste			bra	+1.64
Bakjuvar höjd			hög	+1.89
Bakjuvar bredd			bred	+0.80
Mittligament			starkt	+0.34
Juverdjuv			grunt	+2.34
Spensplacering fram			tät	+0.29
Spenslängd			lång	+0.33
Spensplacering bak			tät	+0.13



VISION-GEN SH SHO A12037

GRANDDAM