



GOLDHILL BENDER HUGE SG
 LANKER'S VIPER JONNA-P GP-83-2YR-CHE
 VIPER P
 WTS BLOOMING JOYCE VG-86-2YR-CHE
 SCHERMA GLENN BLOOMING
 WINA JOLDEN JOLDINA EX-93-5YR-CHE



LANKER'S VIPER JONNA P
 DAM

GPPR 81 BH2F BH14F

Reg. #: BSCHEM120138896299 aAa: 462513 DMS:
 Född: 03/11/2020 Kappa kasein: BB Beta kasein: A2A2

PRODUKTION 92 Bes 109 Dtr 78% Säkh MACE-G / 12-24

Mjök pund 1132	Fett pund 25	Fett % -0.11	Protein pund 29	Protein % -0.05
NM\$ 117	CM\$ 110	FM\$ 146	GM\$ 123	

Döttrars medeltal (ME) Mjök **26,451 pund** Fett **1,252 pund** Protein **861 pund**

FUNKTIONSEGENSKAPER

Livslängd	-0.9	Insem. per dräktighet Kor	-0.5
Celltal	3.19	Insem. per dräktighet Kvigor	0.3
Dotterfertilitet	0.0	Kalvningsegenskaper som far	2.8%
Överlevnad	-0.9	Kalvningar MF	2.7%

HELHETSINTRYCK 32 Bes 36 Dtr 73% Säkh BSBA-G

PTAT	0.3
Juver	0.69
Ben	0.79

