



Amber PP Red VG-86



Aida RDC VG-86

Sino P x Sinan PP x VG-86 Solitair P Red x VG-85 Abi Red PP x VG-87 Powerball-P x VG-86 Snow RF x VG-85 Observer x VG-88 Shottle x VG-87 O Man x VG-86 BW Marshall

Eén van de hoogste homozygoot hoornloze, roodbonte vaarskalveren op basis van gNVI!

Sino P-dochter die terugvoert op Dixie-Lee Aspen

GENOMICS

Genomic index DEU: **+141 GRZG** (2024-04)

Productie	1147 M	0.05%V	0.03%E	52 V	43 E	133 RZM
Gezondheid	119 RZN	118 RZS	102 RZR	117 RZGes	1743 RZ€	
Exterieur	102 KÖR	112 MTY	113 EUT	104 FUN	115 RZE	

Genomic index NLD: **+303 GNV** (2024-04; RB)

Productie	1816 M	-0.26%V	-0.10%E	55 V	55 E	369 INET
Gezondheid	976 LVD	105 UGH	107 CGT	103 VRU		
Exterieur	98 FR	102 RB	107 UI	102 BE	104 TOT	

AFSTAMMING



