



Veneriete Ida 47 VG-85



Veneriete Shottle Ida 6 VG-88



Butemare Veneriete Ida O VG-86



Venerieta Ida familie - Ida O - Ida 6 - Ida



Butemare Ida Jabot VG-85

VG-88 AltaDateline x VG-87 King Royal x VG-86 Cinema x VG-85 Platinum x VG-85 Bowser x VG-88 Shottle x VG-86 O Man x VG-87 Ronald x VG-85 Jabot x VG-85 Curioius

GENOMICS

Genomic index DEU: **+128 GRZG** (2024-04)

Productie	1087 M	-0.03%V	0.04%E	40 V	42 E	130 RZM
Gezondheid	101 RZN	107 RZS	96 RZR	105 RZGes	1013 RZE	
Exterieur	107 KÖR	116 MTY	112 EUT	113 FUN	122 RZE	

Genomic index USA: **+2555 GTPi** (2024-04)

Productie	1879 M	-0.05%V	0.02%E	57 V	64 E	545 NM
Gezondheid	+0.4 PL	2.87 SCS	-2.6 DPR			
Exterieur	0.82 UDC	0.17 F&L	0.91 PTAT			

Genomic index NLD: **+286 GNV** (2021-12; ZB)

Productie	2134 M	-0.15%V	0.00%E	74 V	74 E	489 INET
Gezondheid	547 LVD	102 UGH	104 CGT	98 VRU		
Exterieur	96 FR	98 RB	109 UI	101 BE	104 TOT	

AFSTAMMING

♀ DATELINE IDA 1813 VG-88
 1.11 305d 12.487kgM 3.50%V 437kgV 3.44%E 429kgE
 3.00 305d 16.606kgM 3.82%V 634kgV 3.43%E 570kgE
 4.02 305d 13.596kgM 4.07%V 554kgV 3.36%E 457kgE
 88 FR 88 RB 88 UI 88 BE VG-88

♂ ALTADATELINE

♀ ZWANEBOEM KING IDA 1410 VG-87
 1.11 305d 10.569kgM 3.88%V 410kgV 3.43%E 363kgE

♂ KING ROYAL

♀ CINEMA IDA 0969 VG-86
 1.10 305d 10.561kgM 3.55%V 375kgV 3.26%E 344kgE
 3.00 305d 13.145kgM 3.70%V 486kgV 3.30%E 434kgE
 4.00 305d 14.685kgM 3.53%V 519kgV 3.43%E 503kgE

♂ CINEMA

♀ KISS PLATIDA VG-85
 2.00 305d 9.734kgM 4.09%V 398kgV 3.47%E 337kgE
 4.00 305d 12.241kgM 4.21%V 515kgV 3.65%E 447kgE
 5.08 305d 11.339kgM 4.38%V 497kgV 3.51%E 398kgE

♂ PLATINUM

VOLGENDE GENERATIES

- Veneriete Bowser Ida 47 VG-85 (v. Bowser)
- Veneriete Shottle Ida 6 VG-88 (v. Shottle)
Een van de allerbeste Shottle dochters ter wereld
- Butemare Veneriete Ida O VG-86 (v. O Man)
Wat een fokkoe
- Butemare Ida Ronald VG-87 (v. Ronald)
- Butemare Ida Jabot VG-85 (v. Jabot)
- Butemare Ida Curioius VG-85 (v. Curioius)

