



LOT: 813 - 4 EMBRYOS DELTA DRONE PP RED [SEXED] X MISS RED PP

LOT: 813	4 EMBRYOS DELTA DRONE PP RED [SEXED] X MISS RED PP		
4 embryo's	♂ DELTA DRONE PP-RED NECTAR P-RED x ESPERANTO x METEOR-RED	♀ MISS RED PP CARTOON P RED x BROKER PP x HOTSPOT P	

Eerste embryo's beschikbaar uit **Miss Red PP**, een homozygoot hoornloze donor die al gecontracteerd werd door internationale KI's!

De prachtige Delta Cartoon P-Red-dochter test zeer hoge gehalten (DE: 0,66% Fett & 0,28% Eiweiss & NL: 0,50% Vet en 0,16% Eiwit). Daarbij scoort ze totaal fokwaarden van 143 gRZG en 226 gNVI.

Deze donor voert terug op de bekende Wilder 'M'-stam, een bron van tal van stieren bij de KI, zoals Wilder Mocca, Wilder Marzipan en volle broer van Miss Red PP's grootmoeder Havano PP.

Haar moeder MissBroker PP Red is ingeschreven met VG-85 in eerste lactatie.

Delta Drone PP Red is een homozygoot hoornloze Nectar P-Red zoon met 251 gNVI, veel melk met top gehalten en fraai exterieur. Hij stamt uit de bekende en bewezen Remarlinda koefamilie met super exterieur, top productie en tal van stieren op de markt. **Er is gebruik gemaakt van gesekst sperma.**

De embryo's zijn opgeslagen in Nederland.

Huidige prijs: Niet ingelogd

MISS RED PP DE 667822912 GEB. 09-11-2022



Missy P RDC



Miss Spark Red, Spark x Missy P RDC



Wilder Melle VG-85, Boss x Wilder



Wilder Meggy VG-86



Wilder Meta VG-86

Cartoon P Red x VG-85 Broker PP x Hotspot P x VG-87 Mission P RDC x Penley x VG-86 Boss x VG-86 Shamrock x VG-87 Perform x EX-90 Goldwyn x VG-88 Morty

GENOMICS

Genomic index DEU: **+143 GRZG** (2024-04)

Productie	346 M	0.66%V	0.28%E	78 V	39 E	137 RZM
Gezondheid	117 RZN	111 RZS	110 RZR	113 RZGes	1934 RZ€	
Exterieur	96 KÖR	107 MTY	109 EUT	111 FUN	113 RZE	

Genomic index NLD: **+226 GNVI** (2024-04; RB)

Productie	830 M	0.50%V	0.16%E	82 V	44 E	366 INET
Gezondheid	500 LVD	102 UGH	102 CGT	103 VRU		
Exterieur	98 FR	100 RB	106 UI	99 BE	102 TOT	

