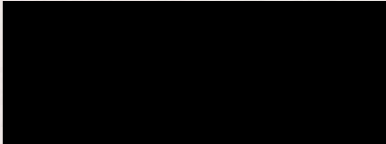




Retouradres: Postbus 80.153, 3508 TD Utrecht



Telefoon (030) 2531188  
Fax (030) 2531054  
Mail: Voortplanting.Paard@uu.nl

Datum 22.03.2021  
Bijlagen 2  
Onderwerp H11896

**SPERMARAPPORT HENGST H11896 geb: 16-05-2018**

**Naam:** Nivinsky SR **Stamboek:** KWPN Rijpaard  
**Afstamming** **Stamboeknr:** 528003201809575  
**- vader:** Harley VDL **Transpondernr:** 528210004872910  
**- moeders vader:** Hors la Loi II **Tatoeagenr:**

**SIGNALEMENT:** **KLEUR:** Bruin

**AFTEKENING:** **hoofd:** Onderbr. bles witte vlek bovenlip  
**rv:** Half witbeen binnen achter buiten oplopend  
**lv:** -  
**ra:** Witbeen voor buiten oplopend  
**la:** Witbeen voor binnen buiten oplopend  
**overig:** -  
**penis:** Wit vlekje

GESLACHTSORGANEN	lengte(cm)	breedte(cm)	consistentie
TESTIS:	L. 8.0	5.0	redelijk stevig
	R. 7.5	5.5	redelijk stevig

	mate van ontwikkeling		consistentie
EPIDIDYMIS:	L.	goed	stevig
	R.	goed	stevig

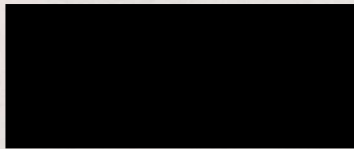
**Wijze van dekken:** goed in KV

**OPMERKINGEN:** Sperma-onderzoek eigen verzoek

**Gem. T.N.B. (milj):** 5648  
**Datum onderzoek:** 11.3.21  
**Advies sperma kwal. :** voldoende  
toelichting, Advies sperma kwaliteit is op basis van de KWPN norm.

Mw. dr. M. de Ruijter-Villani  
Prof. dr. T.A.E. Stout

Translation:  
semen quality "sufficient" is based on the KWPN standard



Naam: Nivinsky SR  
Hengstnr: H11896  
Geb.datum: 16-5-2018  
Chipnr: 528210004872910

Stamboek: KWPN Rijpaard  
Stamboeknr: 528003201809575

## SPERMA-ANALYSE EJACULAAT 1

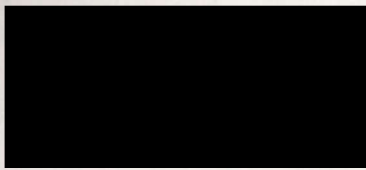
### GEGEVENS EJACULAAT:

Bezoeknr: 1 Ejaculaat-volume (ml): 48  
Datum: 11.03.2021 Bewegende spermieën (%): 65  
Tijd: 10:30

### TELLING

Aantal spermieën (milj./ml): 341

	levend (ongekleurd)		dood (gekleurd)
	n	%	n
1. Normaal	6	6.00	38
2. Losse kopkap	0	0.00	0
3. Afwijkende kopkap	10	10.00	7
4. Afwijkende kopvorm	2	2.00	3
5. Normale losse kop	0	0.00	5
6. Abnormale losse kop (a)	0	0.00	1
7. Abnormale losse kop (b)	0	0.00	3
8. Kopbasis afwijking	0	0.00	1
9. Verbindingsstuk afwijking	14	14.00	17
10. Afwijkende staart	0	0.00	7
11. Omgeslagen staart	6	6.00	1
12. Dubbelvorm	0	0.00	0
13. Excentrische staartinplant	10	10.00	12
14. Protopl.-druppel hals	34	34.00	11
15. Protopl.-druppel verb.stuk	18	18.00	6
	n	%	
getelde spermieën	212		
levende spermieën	100	47.17	
dode spermieën	112	52.83	
abnormaal gebouwde levende spermieën	32	15.09	
abnormaal gebouwde dode spermieën	45	21.23	
Percentage normaal gebouwde spermieën (1, inclusief 13, 14 en 15) van het totaal aantal levende		68	
Totaal aantal normaal gebouwde bewegende spermieën x miljoen (TNB)		7235	



Naam: Nivinsky SR  
Hengstnr: H11896  
Geb.datum: 16-5-2018  
Chipnr: 528210004872910

Stamboek: KWPN Rijpaard  
Stamboeknr: 528003201809575

## SPERMA-ANALYSE EJACULAAT 2

### GEGEVENS EJACULAAT:

Bezoeknr: 2 Ejaculaat-volume (ml): 44  
Datum: 11.03.2021 Bewegende spermieën (%): 75  
Tijd: 12:30

### TELLING

Aantal spermieën (milj./ml): 181

	levend (ongekleurd) n	%	dood (gekleurd) n
1. Normaal	26	17.22	16
2. Losse kopkap	0	0.00	0
3. Afwijkende kopkap	14	9.27	1
4. Afwijkende kopvorm	2	1.32	3
5. Normale losse kop	0	0.00	3
6. Abnormale losse kop (a)	0	0.00	0
7. Abnormale losse kop (b)	0	0.00	0
8. Kopbasis afwijking	0	0.00	0
9. Verbindingsstuk afwijking	20	13.25	10
10. Afwijkende staart	1	0.66	1
11. Omgeslagen staart	11	7.28	1
12. Dubbelvorm	0	0.00	0
13. Excentrische staartinplant	16	10.60	4
14. Protopl.-druppel hals	42	27.81	8
15. Protopl.-druppel verb.stuk	19	12.58	2

	n	%
getelde spermieën	200	
levende spermieën	151	75.50
dode spermieën	49	24.50
abnormaal gebouwde levende spermieën	48	24.00
abnormaal gebouwde dode spermieën	19	9.50

Percentage normaal gebouwde spermieën (1, inclusief 13, 14 en 15) van het totaal aantal levende 68

Totaal aantal normaal gebouwde bewegende spermieën x miljoen (TNB) 4062