



UITSLAG LABORATORIUMONDERZOEK

Inzendnummer : FP2010-00571
Volgnummer uitslag : 1, EINDUITSLAG
Datum onderzoek : 06/01/2011
Datum ingeschreven : 06/12/2010
Datum uitslag : 06/01/2011
Inzender : UBN-38436
Voor informatie : 0561-689476
Behandeld door : M.L.

W. van de Lageweg BV
Bearsterdyk 14
9025 BR Beers Fr
Nederland



Betreft:

resultaat onderzoek op monsters van eigenaar/bedrijf

DAP-38436
W. van de Lageweg BV
Bearsterdyk 14
9025 BR Beers Fr
Nederland

Diersoort : Paard
Materiaal : Sperma
Aantal : 1

REDEN INZENDING:

Diepvries sperma

UITSLAG:

CONCLUSIE/AANBEVELING:

EXTRA INFORMATIE:

Afwezigheid van Klebsiella, Pseudomonas en Streptococci groep C.
Indien sperma onderzoek niet aan de norm voldoet ontvangt u bericht van PVE.

Verzonden aan:
eigenaar : UBN-38436
gd-medewerker : Rel. Nr. 1093544
rekening naar : W. van de Lageweg BV

W. van de Lageweg BV
T. Dykstra

Beers Fr
Drachten

Deze uitslag mag uitsluitend in zijn geheel worden gereproduceerd. Onderzoeken voorafgegaan door een Q vallen onder de accreditatie door de Raad voor Accreditatie (L120). Aanbevelingen en interpretaties vallen buiten de accreditatie door de RvA.



Inzendnummer : FP2010-00571

Blad 2 van 4

Diergegevens

Naam : Arezzo
Geboorte datum :
Ras : KWPN
Stamboek nummer : 05.09310
Identificatie nummer :

Verzonden aan:

eigenaar : UBN-38436
gd-medewerker : Rel. Nr. 1093544
rekening naar : W. van de Lageweg BV

W. van de Lageweg BV
T. Dykstra

Beers Fr
Drachten

Deze uitslag mag uitsluitend in zijn geheel worden gereproduceerd. Onderzoeken voorafgegaan door een Q vallen onder de accreditatie door de Raad voor Accreditatie (L120). Aanbevelingen en interpretaties vallen buiten de accreditatie door de RvA.



Monsternummer : FP2010-00571-001

Blad 3 van 4

Rietjes:

Invriesdatum : 15/11/2010

Sprongnummer :

Aantal rietjes per dosis : 5

Q Volume en Concentratie

Volume : 0,5 mL

Concentratie : $439 \times 10^6/\text{mL}$

Beweeglijkheid

Na ontdooien

Bewegende spermieën (%)

Aard beweging

Draaiers

Q Morfologisch onderzoek

	% Levend	% Dood	% Totaal
Afwijkende kopkap	6,4	4,0	5,5
Afwijkende kopvorm	4,8	10,7	7,0
Losse kop	0,0	6,7	2,5
Afwijkende kopbasis	0,8	1,3	1,0
Afwijkend verbindingsstuk	8,0	8,0	8,0
Afwijkende staart	4,8	1,3	3,5
Omgeslagen staart	24,8	5,3	17,5
Dubbelvorm	0,0	0,0	0,0
Excentrische staartinplant	0,0	0,0	0,0
Protoplasma druppels hals	4,0	4,0	4,0
Protoplasma druppels verbindingsstuk	20,0	6,7	15,0
Normaal	26,4	52,0	36,0

Berekeningen

Percentage normaal gebouwde spermieën van het totale aantal levende: 50,4 %

Totaal aantal normaal gebouwde bewegende spermieën: $60,8 \times 10^6$

Bacteriologisch onderzoek:

Algemeen bacteriologisch onderzoek 1000-10000 KVE/ml

Schimmels en gisten <100 KVE/ml



Namens GD,

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'R. Stolp', written over a horizontal line.

dr. R. Stolp, directeur

Verzonden aan:

eigenaar : UBN-38436
gd-medewerker : Rel. Nr. 1093544
rekening naar : W. van de Lageweg BV

W. van de Lageweg BV
T. Dykstra

Beers Fr
Drachten

Deze uitslag mag uitsluitend in zijn geheel worden gereproduceerd. Onderzoeken voorafgegaan door een Q vallen onder de accreditatie door de Raad voor Accreditatie (L120). Aanbevelingen en interpretaties vallen buiten de accreditatie door de RvA.