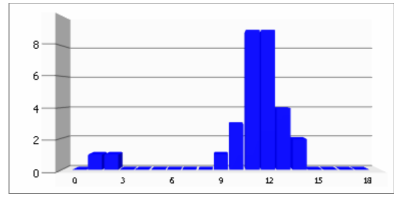


Lab code: 8947 Kundenname: Rosefeld5 Firma: 5510/22 Blutentnahmedatum: 11.07.2022 Alter: 24 Woche(s) Typ: Mastelterntieren Code: 8025300R524 Stallnummer: Stall 1-5



Routine

	Test	NDV	Lot:	FS8732
	Blutentnahme :	11.07.2022	Test Datum :	23.08.2022
	Durchschnittstiter:	19878	No. Proben:	30
	Min Max. Titer:	1735 - 28030	Neg/Sus/Pos:	0/0/30
	Durchschnitts GMT:	17829		
	%CV:	30		
	Erwarteter Durchschn	i -		
	Erwarteter %CV:			
	Interpretation Titer:			
	Interpretation %CV			
1				

Titer Range Ref.Controls Meantiter Ref.Controls

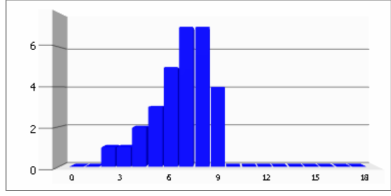
Grund:

Positive Cuttoff S/P: >= **0,35**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,09	,			J
_	A02	0,085				
+	A03	0,508				
+	A04	0,513				
	A05	2,125	4,817	15951	10	200
01 02	A06	2,125	5,644	18689		pos
03	A06 A07	2,475	4,822	15967	11 10	pos
04	A07 A08	2,127	5,025	16639		pos
			3,959		10	pos
05	A09	1,762 2,586	5,939 5,907	13109	9	pos
06 07	A10 A11	2,625	5,999	19560 19865	11	pos
					11	pos
08	A12 B01	2,822 2,968	6,465 6,810	21408	12 12	pos
09	B02			22550		pos
10		2,370	5,396	17868	11	pos
11	B03	3,148	7,235	23957	12	pos
12	B04	2,983 2,560	6,845	22666	12	pos
13	B05		5,845	19355	11	pos
14	B06	2,548	5,817	19262	11	pos
15	B07	0,309	0,524	1735	1	pos
16	B08	2,602	5,944	19682	11	pos
17	B09	2,718	6,219	20593	12	pos
18	B10	0,389	0,713	2361	2	pos
19	B11	2,538	5,793	19182	11	pos
20	B12	2,968	6,810	22550	12	pos
21	C01	2,735	6,259	20725	12	pos
22	C02	2,909	6,670	22086	12	pos
23	C03	3,157	7,257	24030	13	pos
24	C04	3,271	7,526	24921	13	pos
25	C05	2,861	6,557	21712	12	pos
26	C06	3,668	8,465	28030	14	pos
27	C07	3,517	8,108	26848	13	pos
28	C08	2,608	5,959	19732	11	pos
29	C09	3,572	8,238	27279	13	pos
30	C10	3,668	8,465	28030	14	pos



Lab code: 8947 Kundenname: Rosefeld5 Firma: 5510/22 Blutentnahmedatum: 11.07.2022 Alter: 24 Woche(s) Typ: Mastelterntieren Code: 8025300R524 Stallnummer: Stall 1-5



Routine

Test	IBD	Lot:	FS8527
Blutentnahme :	11.07.2022	Test Datum :	23.08.2022
Durchschnittstiter: Min Max. Titer: Durchschnitts GMT: %CV:	6847 1502 - 11602 6271 38	No. Proben: Neg/Sus/Pos:	30 0/0/30
Erwarteter Durchschn Erwarteter %CV:	i -		
Interpretation Titer: Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls Meantiter Ref.Controls

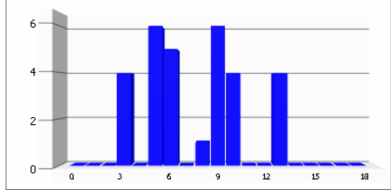
Grund:

Positive Cuttoff S/P: >= 0,2

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,083				
_	A02	0,084				
+	A03	0,588				
+	A04	0,63				
01	A05	1,845	3,352	8686	8	pos
02	A06	1,269	2,256	5619	6	pos
03	A07	1,898	3,453	8975	8	pos
04	A08	1,796	3,259	8422		pos
05	A09	0,607	0,996	2286	8 3 2	pos
06	A10	0,441	0,680	1502	2	pos
07	A11	1,627	2,937	7511	7	pos
08	A12	1,524	2,741	6961	7	pos
09	B01	2,375	4,361	11602	9	pos
10	B02	1,520	2,734	6942	7	pos
11	B03	2,222	4,069	10751	9	pos
12	B04	2,152	3,936	10365	9	pos
13	B05	1,457	2,614	6607	7	pos
14	B06	1,079	1,894	4636	5	pos
15	B07	0,801	1,365	3233	4	pos
16	B08	1,607	2,899	7404	7	pos
17	B09	1,452	2,604	6580	7	pos
18	B10	0,888	1,531	3668	4	pos
19	B11	1,756	3,183	8206	8	pos
20	B12	1,033	1,807	4402	5	pos
21	C01	1,807	3,280	8481	8	pos
22	C02	1,102	1,938	4754	5	pos
23	C03	2,223	4,071	10757	9	pos
24	C04	2,084	3,807	9992	8	pos
25	C05	1,370	2,448	6147	7	pos
26	C06	1,277	2,271	5660	6	pos
27	C07	1,241	2,203	5474	6	pos
28	C08	1,873	3,405	8837	8	pos
29	C09	1,237	2,195	5452	6	pos
30	C10	1,248	2,216	5510	6	pos



Lab code: 8947 Kundenname: Rosefeld5 Firma: 5510/22 Blutentnahmedatum: 11.07.2022 Alter: 24 Woche(s) Typ: Mastelterntieren Code: 8025300R524 Stallnummer: Stall 1-5



Routine

Test	IBV	Lot:	FS8765
Blutentnahme :	11.07.2022	Test Datum :	23.08.2022
Durchschnittstiter: Min Max. Titer: Durchschnitts GMT: %CV:	11223 3443 - 26405 9254 63	No. Proben: Neg/Sus/Pos:	30 0/0/30
Erwarteter Durchschn Erwarteter %CV:	i -		
Interpretation Titer: Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls Meantiter Ref.Controls

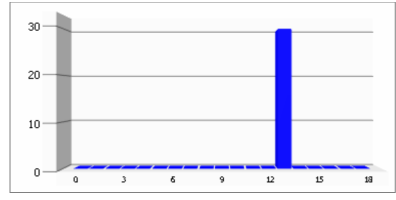
Grund:

Positive Cuttoff S/P: >= 0,2

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,149				
-	A02	0,154				
+	A03	0,706				
+	A04	0,673				
01	A05	3,559	6,334	26405	13	pos
02	A06	1,656	2,796	11656	8	pos
03	A07	3,393	6,025	25116	13	pos
04	A08	3,337	5,921	24683	13	pos
05	A09	3,480	6,187	25792	13	pos
06	A10	2,206	3,819	15920	10	pos
07	A11	1,085	1,735	7233	6	pos
08	A12	0,944	1,473	6140	6	pos
09	B01	0,889	1,371	5715	5	pos
10	B02	1,063	1,694	7062	6	pos
11	B03	0,826	1,254	5228	5	pos
12	B04	0,944	1,473	6140	6	pos
13	B05	1,811	3,085	12860	9	pos
14	B06	1,784	3,034	12648	9	pos
15	B07	0,879	1,352	5636	5	pos
16	B08	2,285	3,966	16533	10	pos
17	B09	1,953	3,349	13961	9	pos
18	B10	0,925	1,438	5995	5	pos
19	B11	1,821	3,103	12935	9	pos
20	B12	2,088	3,599	15003	10	pos
21	C01	1,755	2,980	12423	9	pos
22	C02	2,253	3,906	16283	10	pos
23	C03	0,875	1,345	5607	5	pos
24	C04	0,894	1,380	5753	5	pos
25	C05	0,965	1,512	6303	6	pos
26	C06	0,596	0,826	3443	3	pos
27	C07	0,613	0,858	3577	3	pos
28	C08	1,887	3,226	13448	9	pos
29	C09	0,633	0,895	3731	3	pos
30	C10	0,599	0,832	3468	3	pos



Lab code: 8947 Kundenname: Rosefeld5 Firma: 5510/22 Blutentnahmedatum: 11.07.2022 Alter: 24 Woche(s) Typ: Mastelterntieren Code: 8025300R524 Stallnummer: Stall 1-5



Routine

Test Blutentnahme:	FAV1 11.07.2022	Lot: Test Datum :	FS 8721 23.08.2022
Durchschnittstiter: Min Max. Titer: Durchschnitts GMT: %CV:	20048 20048 - 20048 20048 0	No. Proben: Neg/Sus/Pos:	30 0/0/30
Erwarteter Durchschn Erwarteter %CV:	i -		
Interpretation Titer: Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls Meantiter Ref.Controls

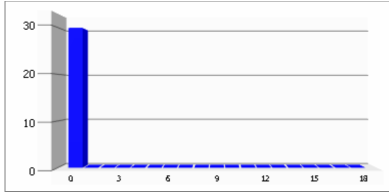
Grund:

Positive Cuttoff S/P: >= **0.5**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,111				
-	A02	0,117				
+	A03	0,658				
+	A04	0,654				
01	A05	4,000	7,170	20048	13	pos
02	A06	4,000	7,170	20048	13	pos
03	A07	4,000	7,170	20048	13	pos
04	A08	4,000	7,170	20048	13	pos
05	A09	4,000	7,170	20048	13	pos
06	A10	4,000	7,170	20048	13	pos
07	A11	4,000	7,170	20048	13	pos
08	A12	4,000	7,170	20048	13	pos
09	B01	4,000	7,170	20048	13	pos
10	B02	4,000	7,170	20048	13	pos
11	B03	4,000	7,170	20048	13	pos
12	B04	4,000	7,170	20048	13	pos
13	B05	4,000	7,170	20048	13	pos
14	B06	4,000	7,170	20048	13	pos
15	B07	4,000	7,170	20048	13	pos
16	B08	4,000	7,170	20048	13	pos
17	B09	4,000	7,170	20048	13	pos
18	B10	4,000	7,170	20048	13	pos
19	B11	4,000	7,170	20048	13	pos
20	B12	4,000	7,170	20048	13	pos
21	C01	4,000	7,170	20048	13	pos
22	C02	4,000	7,170	20048	13	pos
23	C03	4,000	7,170	20048	13	pos
24	C04	4,000	7,170	20048	13	pos
25	C05	4,000	7,170	20048	13	pos
26	C06	4,000	7,170	20048	13	pos
27	C07	4,000	7,170	20048	13	pos
28	C08	4,000	7,170	20048	13	pos
29	C09	4,000	7,170	20048	13	pos
30	C10	4,000	7,170	20048	13	pos



Lab code: 8947 Kundenname: Rosefeld5 Firma: 5510/22 Blutentnahmedatum: 11.07.2022 Alter: 24 Woche(s) Typ: Mastelterntieren Code: 8025300R524 Stallnummer: Stall 1-5



Routine

l	Test	Ms		Lot:	FS8759
	Blutentnahme :	11.07.2022		Test Datum :	23.08.2022
	Durchschnittstiter:	48		No. Proben:	30
	Min Max. Titer:	6 - 357		Neg/Sus/Pos:	30/0/0
	Durchschnitts GMT:	26			
	%CV:	142			
	Erwarteter Durchschn	i	-		
	Erwarteter %CV:				
	Interpretation Titer:				
	Interpretation %CV				
1					

Titer Range Ref.Controls Meantiter Ref.Controls

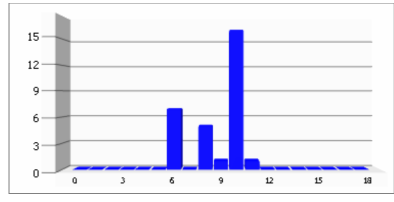
Grund:

Positive Cuttoff S/P: >= **0.5**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,083				
-	A02	0,086				
+	A03	0,819				
+	A04	0,764				
01	A05	0,181	0,136	114	0	neg
02	A06	0,098	0,019	9	0	neg
03	A07	0,191	0,151	130	Ö	neg
04	A08	0,181	0,136	114	0	neg
05	A09	0,134	0,070	49	Ö	neg
06	A10	0,106	0,030	17	0	neg
07	A11	0,094	0,013	6	0	neg
08	A12	0,101	0,023	12	0	neg
09	B01	0,156	0,101	78	0	neg
10	B02	0,096	0,016	8	0	neg
11	B03	0,142	0,081	59	0	neg
12	B04	0,153	0,097	74	0	neg
13	B05	0,103	0,026	14	0	neg
14	B06	0,321	0,335	357	0	neg
15	B07	0,097	0,018	9	0	neg
16	B08	0,102	0,025	13	0	neg
17	B09	0,115	0,043	26	0	neg
18	B10	0,095	0,015	7	0	neg
19	B11	0,153	0,097	74	0	neg
20	B12	0,100	0,022	11	0	neg
21	C01	0,148	0,090	67	0	neg
22	C02	0,099	0,021	11	0	neg
23	C03	0,117	0,046	29	0	neg
24	C04	0,116	0,045	28	0	neg
25	C05	0,096	0,016	8	0	neg
26	C06	0,108	0,033	19	0	neg
27	C07	0,100	0,022	11	0	neg
28	C08	0,144	0,084	62	0	neg
29	C09	0,100	0,022	11	0	neg
30	C10	0,102	0,025	13	0	neg



Lab code: 8947 Kundenname: Rosefeld5 Firma: 5510/22 Blutentnahmedatum: 11.07.2022 Alter: 24 Woche(s) Typ: Mastelterntieren Code: 8025300R524 Stallnummer: Stall 1-5



Routine

Test	REO	Lot:	FS 8727
Blutentnahme :	11.07.2022	Test Datum :	23.08.2022
Durchschnittstiter: Min Max. Titer: Durchschnitts GMT: %CV:	12681 6686 - 17139 12148 27	No. Proben: Neg/Sus/Pos:	30 0/0/30
Erwarteter Durchschn Erwarteter %CV:	i -		
Interpretation Titer: Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls Meantiter Ref.Controls

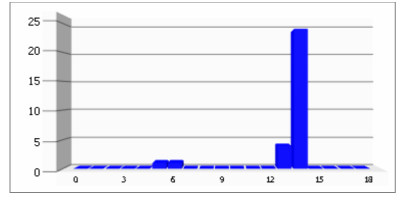
Grund:

Positive Cuttoff S/P: >= 0,2

Positive Cuttoff S/P: >= 0,2							
Proben ID	Vertiefung	0.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis	
-	A01	0,081					
=	A02	0,083					
+	A03	0,626					
+	A04	0,661					
01	A05	1,137	1,879	15897	10	pos	
02	A06	1,046	1,717	14396	10	pos	
03	A07	1,170	1,938	16447	10	pos	
04	A08	1,112	1,834	15479	10	pos	
05	A09	1,171	1,939	16456	10	pos	
06	A10	1,173	1,943	16494	10	pos	
07	A11	1,103	1,818	15330	10	pos	
08	A12	1,085	1,786	15034	10	pos	
09	B01	0,585	0,896	7039	6	pos	
10	B02	1,061	1,744	14645	10	pos	
11	B03	0,562	0,855	6686	6	pos	
12	B04	0,602	0,926	7299	6	pos	
13	B05	1,083	1,783	15006	10	pos	
14	B06	1,050	1,724	14461	10	pos	
15	B07	0,638	0,990	7856	6	pos	
16	B08	1,109	1,829	15432	10	pos	
17	B09	1,170	1,938	16447	10	pos	
18	B10	0,644	1,001	7952	6	pos	
19	B11	0,852	1,371	11239	8	pos	
20	B12	0,611	0,942	7438	6	pos	
21	C01	0,906	1,467	12108	9	pos	
22	C02	0,635	0,985	7812	6	pos	
23	C03	1,065	1,751	14710	10	pos	
24	C04	1,059	1,740	14608	10	pos	
25	C05	1,212	2,012	17139	11	pos	
26	C06	0,833	1,337	10933 10807	8 8	pos	
27	C07	0,825	1,323		-	pos	
28	C08	1,036	1,699	14230 10332	10	pos	
29 30	C09 C10	0,795 0,821	1,270 1,316	10332	8 8	pos	
30	C10	0,021	1,316	10/44	ď	pos	



Lab code: 8947 Kundenname: Rosefeld5 Firma: 5510/22 Blutentnahmedatum: 11.07.2022 Alter: 24 Woche(s) Typ: Mastelterntieren Code: 8025300R524 Stallnummer: Stall 1-5



Routine

	Test Blutentnahme :	ART 11.07.2022	Lot: Test Datum :	FS8581 23.08.2022
	Durchschnittstiter: Min Max. Titer: Durchschnitts GMT: %CV:	26401 5990 - 28116 25269 21	No. Proben: Neg/Sus/Pos:	30 0/0/30
	Erwarteter Durchschn Erwarteter %CV:	i -		
	Interpretation Titer: Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls Meantiter Ref.Controls

Grund:

Positive Cuttoff S/P: >= **0.5**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,109				
-	A02	0,096				
+	A03	0,555				
+	A04	0,568				
01	A05	3,531	7,469	24732	13	pos
02	A06	4,000	8,491	28116	14	pos
03	A07	3,694	7,825	25911	13	pos
04	A08	3,621	7,666	25385	13	pos
05	A09	4,000	8,491	28116	14	pos
06	A10	4,000	8,491	28116	14	pos
07	A11	4,000	8,491	28116	14	pos
08	A12	4,000	8,491	28116	14	pos
09	B01	4,000	8,491	28116	14	pos
10	B02	4,000	8,491	28116	14	pos
11	B03	4,000	8,491	28116	14	pos
12	B04	4,000	8,491	28116	14	pos
13	B05	4,000	8,491	28116	14	pos
14	B06	3,960	8,404	27828	13	pos
15	B07	0,933	1,809	5990	5	pos
16	B08	4,000	8,491	28116	14	pos
17	B09	4,000	8,491	28116	14	pos
18	B10	1,129	2,236	7404	6	pos
19	B11	4,000	8,491	28116	14	pos
20	B12	4,000	8,491	28116	14	pos
21	C01	4,000	8,491	28116	14	pos
22	C02	4,000	8,491	28116	14	pos
23	C03	4,000	8,491	28116	14	pos
24	C04	4,000	8,491	28116	14	pos
25	C05	4,000	8,491	28116	14	pos
26	C06	4,000	8,491	28116	14	pos
27	C07	4,000	8,491	28116	14	pos
28	C08	4,000	8,491	28116	14	pos
29	C09	4,000	8,491	28116	14	pos
30	C10	4,000	8,491	28116	14	pos