

Lab code : **9119**

 Kundenname :
 Groß Stieten3

 Firma :
 599/23

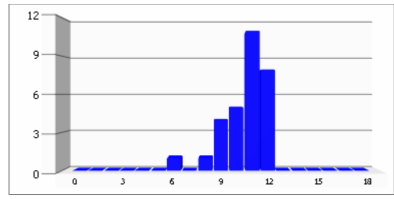
 Blutentnahmedatum :
 23.01.2023

 Alter :
 24 Woche(s)

 Typ :
 Mastelterntieren

 Code :
 8093220GS324

Stallnummer: Stall 1-5
Grund: Routine



ı	Test	FAV1	Lot:	FS 8948
	Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	08.02.2023
	Durchschnittstiter: Min Max. Titer: Durchschnitts GMT: %CV:	14280 6219 - 16505 13998 18	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

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

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,112				
-	A02	0,114				
+	A03	0,782				
+	A04	0,738				
01	C11	4,000	6,008	16505	12	pos
02	C12	3,364	5,025	13560	10	pos
03	D01	3,369	5,032	13580	10	pos
04	D02	3,828	5,742	15703	11	pos
05	D03	2,998	4,459	11889	9	pos
06	D04	1,714	2,474	6219	6	pos
07	D05	3,731	5,592	15252	11	pos
08	D06	3,690	5,529	15063	11	pos
09	D07	3,953	5,935	16284	12	pos
10	D08	4,000	6,008	16505	12	pos
11	D09	3,886	5,832	15973	11	pos
12	D10	3,828	5,742	15703	11	pos
13	D11	3,886	5,832	15973	11	pos
14	D12	2,802	4,156	11004	9	pos
15	E01	3,700	5,544	15108	11	pos
16	E02	2,993	4,451	11866	9	pos
17	E03	3,963	5,951	16332	12	pos
18	E04	3,627	5,431	14770	11	pos
19	E05	3,210	4,787	12855	10	pos
20	E06	2,741	4,062	10730	9	pos
21	E07	3,896	5,847	16019	12	pos
22	E08	3,440	5,142	13907	10	pos
23	E09	4,000	6,008	16505	12	pos
24	E10	3,896	5,847	16019	12	pos
25	E11	3,627	5,431	14770	11	pos
26	E12	2,272	3,337	8644	8	pos
27	F01	3,828	5,742	15703	11	pos
28	F02	3,351	5,005	13500	10	pos
29	F03	3,886	5,832	15973	11	pos
30	F04	4,000	6,008	16505	12	pos



Lab code : **9119**

 Kundenname :
 Groß Stieten3

 Firma :
 599/23

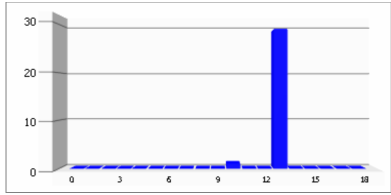
 Blutentnahmedatum :
 23.01.2023

 Alter :
 24 Woche(s)

 Typ :
 Mastelterntieren

 Code :
 8093220GS324

Stallnummer: Stall 1-5
Grund: Routine



Test	ART	Lot:	FS8963
Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	08.02.2023
Durchschnittstiter: Min Max. Titer: Durchschnitts GMT: %CV:	26903 15182 - 27434 26778 8	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

Positive Cuttoff S/P: >= **0,5**

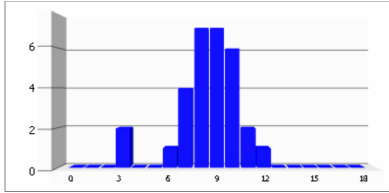
Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,11				
-	A02	0,102				
+	A03	0,572				
+	A04	0,58				
01	C11	4,000	8,285	27434	13	pos
02	C12	4,000	8,285	27434	13	pos
03	D01	4,000	8,285	27434	13	pos
04	D02	4,000	8,285	27434	13	pos
05	D03	3,952	8,183	27096	13	pos
06	D04	3,885	8,040	26623	13	pos
07	D05	3,952	8,183	27096	13	pos
08	D06	4,000	8,285	27434	13	pos
09	D07	3,952	8,183	27096	13	pos
10	D08	3,952	8,183	27096	13	pos
11	D09	3,952	8,183	27096	13	pos
12	D10	3,885	8,040	26623	13	pos
13	D11	4,000	8,285	27434	13	pos
14	D12	3,952	8,183	27096	13	pos
15	E01	4,000	8,285	27434	13	pos
16	E02	4,000	8,285	27434	13	pos
17	E03	4,000	8,285	27434	13	pos
18	E04	4,000	8,285	27434	13	pos
19	E05	4,000	8,285	27434	13	pos
20	E06	4,000	8,285	27434	13	pos
21	E07	4,000	8,285	27434	13	pos
22	E08	4,000	8,285	27434	13	pos
23	E09	4,000	8,285	27434	13	pos
24	E10	4,000	8,285	27434	13	pos
25	E11	2,261	4,585	15182	10	pos
26	E12	4,000	8,285	27434	13	pos
27	F01	4,000	8,285	27434	13	pos
28	F02	4,000	8,285	27434	13	pos
29	F03	4,000	8,285	27434	13	pos
30	F04	4,000	8,285	27434	13	pos



Lab code : **9119**

Kundenname: Groß Stieten3
Firma: 599/23
Blutentnahmedatum: 23.01.2023
Alter: 24 Woche(s)
Typ: Mastelterntieren
Code: 8093220GS324

Stallnummer: Stall 1-5
Grund: Routine



L	Test	IBD	Lot:	FS8851
	Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	08.02.2023
	Durchschnittstiter: Min Max. Titer: Durchschnitts GMT: %CV:	9932 2632 - 16308 9267 32	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

Positive Cuttoff S/P: >= 0,2

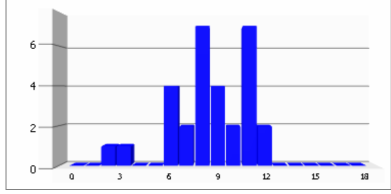
Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,092				
-	A02	0,096				
+	A03	0,629				
+	A04	0,612				
01	C11	1,414	2,507	6311	7	pos
02	C12	2,043	3,702	9689	8	pos
03	D01	2,178	3,958	10429	9	pos
04	D02	2,487	4,545	12142	10	pos
05	D03	1,874	3,381	8769	8	pos
06	D04	2,285	4,161	11018	9	pos
07	D05	1,583	2,828	7205	7	pos
08	D06	0,723	1,195	2793	3	pos
09	D07	2,516	4,600	12304	10	pos
10	D08	2,879	5,290	14348	11	pos
11	D09	2,140	3,886	10220	9	pos
12	D10	0,690	1,132	2632	3	pos
13	D11	2,697	4,944	13319	10	pos
14	D12	2,179	3,960	10434	9	pos
15	E01	2,684	4,919	13245	10	pos
16	E02	1,485	2,642	6685	7	pos
17	E03	2,827	5,191	14053	11	pos
18	E04	2,513	4,594	12286	10	pos
19	E05	1,775	3,193	8234	8	pos
20	E06	2,297	4,184	11085	9	pos
21	E07	1,944	3,514	9149	8	pos
22	E08	2,157	3,918	10313	9	pos
23	E09	1,951	3,527	9186	8	pos
24	E10	3,223	5,943	16308	12	pos
25	E11	2,787	5,115	13827	10	pos
26	E12	1,835	3,307	8558	8	pos
27	F01	1,702	3,054	7841	7	pos
28	F02	1,303	2,296	5729	6	pos
29	F03	2,255	4,104	10852	9	pos
30	F04	1,919	3,466	9012	8	pos



Lab code : **9119**

Kundenname: Groß Stieten3
Firma: 599/23
Blutentnahmedatum: 23.01.2023
Alter: 24 Woche(s)
Typ: Mastelterntieren
Code: 8093220GS324

Stallnummer: Stall 1-5
Grund: Routine



Test	REO	Lot:	FS 8995
Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	08.02.2023
Durchschnittstiter: Min Max. Titer: Durchschnitts GMT: %CV:	12566 2708 - 20636 11358 40	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

Positive Cuttoff S/P: >= 0,2

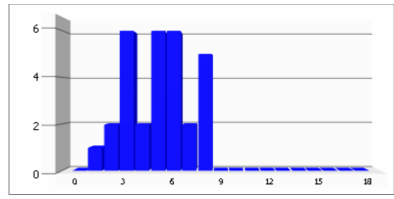
Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,094				
-	A02	0,093				
+	A03	0,665				
+	A04	0,604				
01	C11	0,870	1,435	11818	8	pos
02	C12	0,297	0,376	2708	2	pos
03	D01	0,763	1,238	10046	8	pos
04	D02	0,514	0,777	6018	6	pos
05	D03	0,774	1,258	10225	8	pos
06	D04	0,976	1,631	13605	9	pos
07	D05	0,628	0,988	7838	6	pos
08	D06	0,889	1,470	12135	9	pos
09	D07	0,824	1,350	11050	8	pos
10	D08	1,249	2,136	18305	11	pos
11	D09	0,794	1,295	10556	8	pos
12	D10	0,989	1,655	13825	9	pos
13	D11	1,228	2,097	17937	11	pos
14	D12	1,201	2,047	17467	11	pos
15	E01	1,268	2,171	18635	11	pos
16	E02	0,516	0,781	6052	6	pos
17	E03	1,382	2,382	20636	12	pos
18	E04	1,072	1,809	15247	10	pos
19	E05	0,850	1,398	11483	8	pos
20	E06	1,181	2,010	17120	11	pos
21	E07	1,194	2,034	17345	11	pos
22	E08	0,700	1,121	9007	7	pos
23	E09	1,138	1,931	16382	10	pos
24	E10	0,674	1,073	8583	7	pos
25	E11	0,873	1,441	11872	8	pos
26	E12	1,243	2,125	18201	11	pos
27	F01	0,521	0,790	6129	6	pos
28	F02	0,949	1,581	13147	9	pos
29	F03	1,348	2,319	20037	12	pos
30	F04	0,357	0,487	3600	3	pos



Lab code : **9119**

Kundenname: Groß Stieten3
Firma: 599/23
Blutentnahmedatum: 23.01.2023
Alter: 24 Woche(s)
Typ: Mastelterntieren
Code: 8093220GS324

Stallnummer: Stall 1-5
Grund: Routine



ı	Test	IBV	Lot:	FS8956
	Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	08.02.2023
	Durchschnittstiter: Min Max. Titer:	6282 1459 - 11447	No. Proben: Neg/Sus/Pos:	30
	Durchschnitts GMT: %CV:	5599 46	Neg/ Sus/ Pos.	0/0/30
	Erwarteter Durchschn Erwarteter %CV:	i -		
	Interpretation Titer: Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls Meantiter Ref.Controls

Positive Cuttoff S/P: >= 0,2

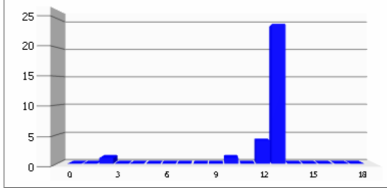
Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,189				
-	A02	0,2				
+	A03	0,518				
+	A04	0,548				
01	C11	0,466	0,802	3343	3	pos
02	C12	0,624	1,269	5290	5	pos
03	D01	0,665	1,390	5794	5	pos
04	D02	0,485	0,858	3577	3 5 5 3 3 5 6	pos
05	D03	0,508	0,926	3860	3	pos
06	D04	0,604	1,210	5044	5	pos
07	D05	0,790	1,759	7333	6	pos
08	D06	1,093	2,654	11064		pos
09	D07	0,660	1,375	5732	5	pos
10	D08	0,465	0,799	3331	8 5 3	pos
11	D09	0,424	0,678	2826	2	pos
12	D10	0,527	0,982	4094	4	pos
13	D11	0,910	2,114	8813	7	pos
14	D12	0,787	1,750	7295	6	pos
15	E01	0,542	1,027	4281	4	pos
16	E02	0,497	0,894	3727	3	pos
17	E03	0,674	1,417	5907	5	pos
18	E04	0,820	1,848	7704	6	pos
19	E05	0,929	2,170	9046	7	pos
20	E06	1,096	2,663	11101	8	pos
21	E07	1,080	2,616	10905	8	pos
22	E08	0,819	1,845	7691	6	pos
23	E09	1,124	2,746	11447	8	pos
24	E10	0,842	1,913	7975	6	pos
25	E11	0,313	0,350	1459	1	pos
26	E12	0,821	1,851	7716	6	pos
27	F01	0,667	1,396	5819	5	pos
28	F02	0,423	0,675	2814	2	pos
29	F03	1,030	2,468	10288	8	pos
30	F04	0,453	0,764	3185	3	pos



Lab code : **9119**

Kundenname: Groß Stieten3
Firma: 599/23
Blutentnahmedatum: 23.01.2023
Alter: 24 Woche(s)
Typ: Mastelterntieren
Code: 8093220GS324

Stallnummer: Stall 1-5
Grund: Routine



Test Blutentnahme :	NDV 23.01.2023	Lot: Test Datum :	FS9005 08.02.2023
Durchschnittstiter: Min Max. Titer: Durchschnitts GMT: %CV:	25097 2831 - 27961 23884 20	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

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

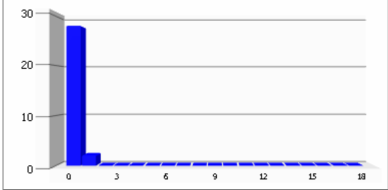
Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,096				
-	A02	0,093				
+	A03	0,549				
+	A04	0,565				
01	C11	4,000	8,444	27961	13	pos
02	C12	3,790	7,990	26457	13	pos
03	D01	3,828	8,072	26729	13	pos
04	D02	3,776	7,960	26358	13	pos
05	D03	3,776	7,960	26358	13	pos
06	D04	3,828	8,072	26729	13	pos
07	D05	3,885	8,196	27140	13	pos
08	D06	3,776	7,960	26358	13	pos
09	D07	3,651	7,690	25464	13	pos
10	D08	3,118	6,537	21646	12	pos
11	D09	3,408	7,164	23722	12	pos
12	D10	3,689	7,772	25736	13	pos
13	D11	3,828	8,072	26729	13	pos
14	D12	3,885	8,196	27140	13	pos
15	E01	3,838	8,094	26802	13	pos
16	E02	2,254	4,669	15461	10	pos
17	E03	4,000	8,444	27961	13	pos
18	E04	3,741	7,884	26106	13	pos
19	E05	3,963	8,364	27696	13	pos
20	E06	3,838	8,094	26802	13	pos
21	E07	3,838	8,094	26802	13	pos
22	E08	3,326	6,987	23136	12	pos
23	E09	3,838	8,094	26802	13	pos
24	E10	3,963	8,364	27696	13	pos
25	E11	3,185	6,682	22126	12	pos
26	E12	3,486	7,333	24282	13	pos
27	F01	4,000	8,444	27961	13	pos
28	F02	4,000	8,444	27961	13	pos
29	F03	0,490	0,855	2831	2	pos
30	F04	4,000	8,444	27961	13	pos



Lab code : **9119**

Kundenname: Groß Stieten3
Firma: 599/23
Blutentnahmedatum: 23.01.2023
Alter: 24 Woche(s)
Typ: Mastelterntieren
Code: 8093220GS324

Stallnummer: Stall 1-5
Grund: Routine



ı	Test	Ms	Lot:	FS8947
	Blutentnahme :	23.01.2023	Test Datum :	08.02.2023
	Durchschnittstiter: Min Max. Titer:	99 1 - 1207	No. Proben: Neg/Sus/Pos:	30 28/0/2
	Durchschnitts GMT: %CV:	19 271	Neg/ 3u3/1 03.	20/0/2
	Erwarteter Durchschni Erwarteter %CV:	i -		
	Interpretation Titer: Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls Meantiter Ref.Controls

Positive Cuttoff S/P: >= **0,5**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,088				
-	A02	0,091				
+	A03	0,837				
+	A04	0,762				
01	C11	0,104	0,020	10	0	neg
02	C12	0,153	0,089	66	Ö	neg
03	D01	0,112	0,032	18	Ö	neg
04	D02	0,123	0,047	29	0	neg
05	D03	0,110	0,029	16	0	neg
06	D04	0,108	0,026	14	0	neg
07	D05	0,165	0,106	83	0	neg
08	D06	0,099	0,013	6	0	neg
09	D07	0,122	0,046	29	0	neg
10	D08	0,321	0,326	345	0	neg
11	D09	0,123	0,047	29	0	neg
12	D10	0,101	0,016	8	0	neg
13	D11	0,100	0,015	7	0	neg
14	D12	0,104	0,020	10	0	neg
15	E01	0,109	0,027	15	0	neg
16	E02	0,102	0,018	9	0	neg
17	E03	0,103	0,019	9	0	neg
18	E04	0,104	0,020	10	0	neg
19	E05	0,094	0,006	2	0	neg
20	E06	0,143	0,075	53	0	neg
21	E07	0,092	0,004	1	0	neg
22	E08	0,099	0,013	6	0	neg
23	E09	0,104	0,020	10	0	neg
24	E10	0,110	0,029	16	0	neg
25	E11	0,139	0,070	49	0	neg
26	E12	0,101	0,016	8	0	neg
27	F01	0,710	0,874	1207	1	pos
28	F02	0,575	0,684	884	1	pos
29	F03	0,121	0,044	27	0	neg
30	F04	0,098	0,012	5	0	neg