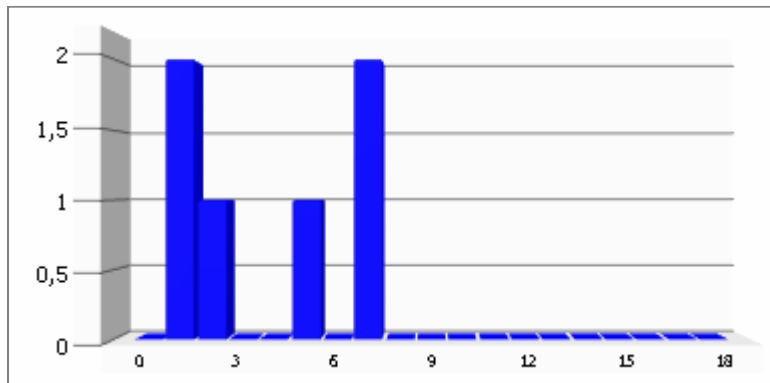




Labor MMT
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5981/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751381NB118**
 Stallnummer : **Stall 1**
 Grund : **Routine**



Test	SalmD	Lot:	FS8300
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	4360	No. Proben:	6
Min.- Max. Titer:	669 - 9362	Neg/Sus/Pos:	0/0/6
Durchschnitts GMT:	2757		
%CV:	91		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

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

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,084				
-	A02	0,084				
+	A03	0,538				
+	A04	0,481				
01	C11	0,381	0,698	954	1	pos
02	C12	0,642	1,311	1945	2	pos
03	D01	0,301	0,510	669	1	pos
04	D02	1,181	2,578	4176	5	pos
05	D03	2,260	5,114	9055	7	pos
06	D04	2,325	5,267	9362	7	pos

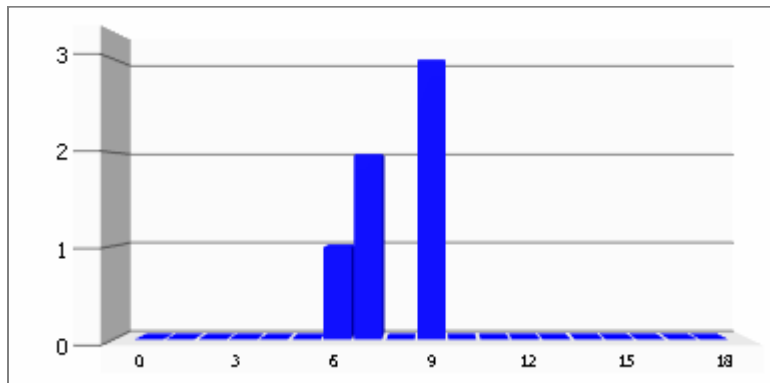
Kommentar:



Labor MMT
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5981/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751381NB118**
 Stallnummer : **Stall 1**
 Grund : **Routine**



Test	REO	Lot:	FS 8727
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	10686	No. Proben:	6
Min.- Max. Titer:	7996 - 13193	Neg/Sus/Pos:	0/0/6
Durchschnitts GMT:	10433		
%CV:	24		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

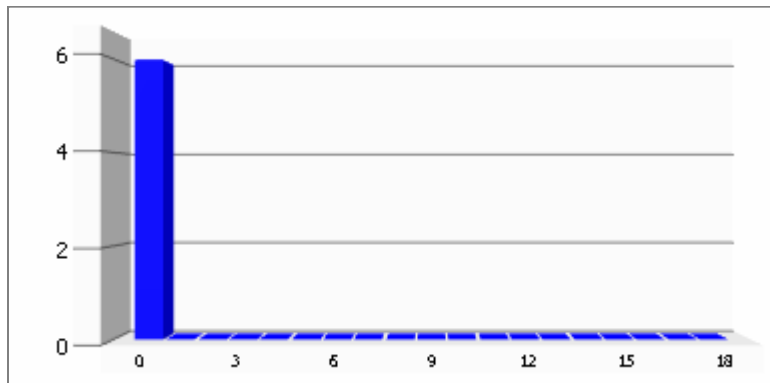
Positive Cutoff S/P: **>= 0,2**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,086				
-	A02	0,091				
+	A03	0,638				
+	A04	0,663				
01	C11	0,952	1,536	12736	9	pos
02	C12	0,654	1,006	7996	6	pos
03	D01	0,655	1,008	8013	7	pos
04	D02	0,737	1,154	9299	7	pos
05	D03	0,961	1,552	12882	9	pos
06	D04	0,980	1,586	13193	9	pos

Kommentar:

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5981/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751381NB118**
 Stallnummer : **Stall 1**
 Grund : **Routine**



Test	Ms	Lot:	FS8759
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	59	No. Proben:	6
Min.- Max. Titer:	6 - 222	Neg/Sus/Pos:	6/0/0
Durchschnitts GMT:	27		
%CV:	139		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

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

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,082				
-	A02	0,081				
+	A03	0,921				
+	A04	0,867				
01	C11	0,092	0,013	6	0	neg
02	C12	0,137	0,068	47	0	neg
03	D01	0,093	0,014	6	0	neg
04	D02	0,268	0,230	222	0	neg
05	D03	0,148	0,082	60	0	neg
06	D04	0,106	0,030	17	0	neg

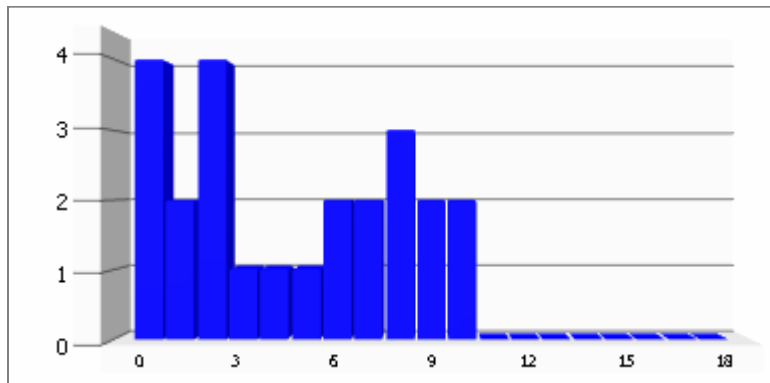
Kommentar:



Labor MMT
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5982/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751382NB118**
 Stallnummer : **Stall 2-5**
 Grund : **Routine**



Test	AE	Lot:	FS 8644
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	5584	No. Proben:	24
Min.- Max. Titer:	215 - 13151	Neg/Sus/Pos:	4/0/20
Durchschnitts GMT:	3517		
%CV:	75		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

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

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,149				
-	A02	0,149				
+	A03	0,754				
+	A04	0,721				
01	D05	0,217	0,116	215	0	neg
02	D06	1,526	2,340	5850	5	pos
03	D07	0,287	0,234	465	0	neg
04	D08	1,971	3,096	7959	7	pos
05	D09	0,695	0,928	2115	2	pos
06	D10	0,321	0,292	593	0	neg
07	D11	1,629	2,515	6333	6	pos
08	D12	0,463	0,534	1152	1	pos
09	E01	0,835	1,166	2719	2	pos
10	E02	1,879	2,940	7519	7	pos
11	E03	0,773	1,060	2448	2	pos
12	E04	1,271	1,907	4671	4	pos
13	E05	2,634	4,223	11199	9	pos
14	E06	2,381	3,793	9951	8	pos
15	E07	0,849	1,189	2778	2	pos
16	E08	2,669	4,282	11371	9	pos
17	E09	1,659	2,566	6474	6	pos
18	E10	3,025	4,887	13151	10	pos
19	E11	0,665	0,877	1987	1	pos
20	E12	1,113	1,638	3951	3	pos
21	F01	2,142	3,387	8786	8	pos
22	F02	0,305	0,265	533	0	neg
23	F03	2,870	4,624	12374	10	pos
24	F04	2,273	3,609	9422	8	pos

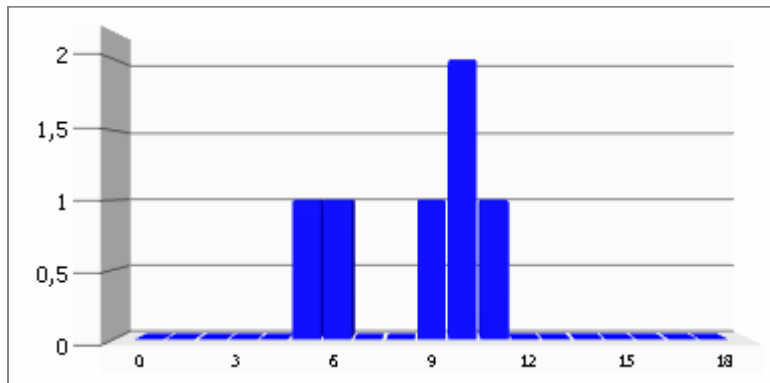
Kommentar:



Labor MMT
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5981/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751381NB118**
 Stallnummer : **Stall 1**
 Grund : **Routine**



Test	AE	Lot:	FS 8644
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	10684	No. Proben:	6
Min.- Max. Titer:	5485 - 14805	Neg/Sus/Pos:	0/0/6
Durchschnitts GMT:	9965		
%CV:	37		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

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

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,149				
-	A02	0,149				
+	A03	0,754				
+	A04	0,721				
01	C11	1,611	2,484	6247	6	pos
02	C12	3,170	5,133	13881	10	pos
03	D01	3,352	5,443	14805	11	pos
04	D02	1,448	2,207	5485	5	pos
05	D03	2,984	4,817	12944	10	pos
06	D04	2,542	4,066	10742	9	pos

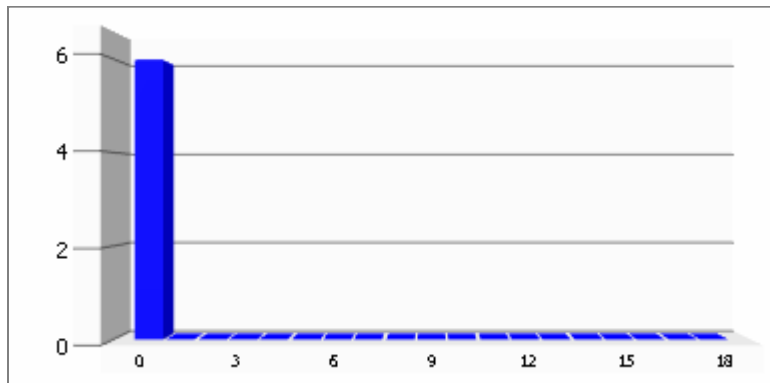
Kommentar:



Labor MMT
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5981/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751381NB118**
 Stallnummer : **Stall 1**
 Grund : **Routine**



Test	AI	Lot:	FS8720
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	116	No. Proben:	6
Min.- Max. Titer:	72 - 288	Neg/Sus/Pos:	6/0/0
Durchschnitts GMT:	101		
%CV:	72		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV:			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

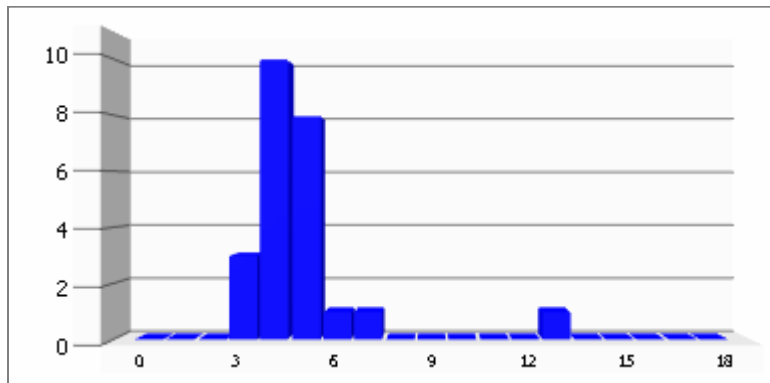
Positive Cutoff S/P: **>= 0,5**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,124				
-	A02	0,114				
+	A03	0,636				
+	A04	0,63				
01	C11	0,158	0,076	84	0	neg
02	C12	0,153	0,066	72	0	neg
03	D01	0,155	0,070	77	0	neg
04	D02	0,239	0,233	288	0	neg
05	D03	0,167	0,093	105	0	neg
06	D04	0,154	0,068	74	0	neg

Kommentar:

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5982/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751382NB118**
 Stallnummer : **Stall 2-5**
 Grund : **Routine**



Test	CAV	Lot:	FS8636
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	4476	No. Proben:	24
Min.- Max. Titer:	2535 - 17070	Neg/Sus/Pos:	0/0/24
Durchschnitts GMT:	4097		
%CV:	63		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

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

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,13				
-	A02	0,134				
+	A03	0,537				
+	A04	0,539				
01	D05	0,576	1,094	2535	3	pos
02	D06	0,770	1,571	3774	4	pos
03	D07	0,793	1,628	3925	4	pos
04	D08	0,807	1,663	4018	5	pos
05	D09	0,812	1,675	4050	5	pos
06	D10	0,738	1,493	3568	4	pos
07	D11	0,660	1,300	3064	4	pos
08	D12	0,624	1,212	2837	3	pos
09	E01	2,647	6,195	17070	13	pos
10	E02	0,648	1,271	2989	3	pos
11	E03	0,799	1,643	3965	4	pos
12	E04	0,865	1,805	4397	5	pos
13	E05	0,690	1,374	3257	4	pos
14	E06	1,171	2,559	6455	7	pos
15	E07	0,992	2,118	5242	6	pos
16	E08	0,907	1,909	4676	5	pos
17	E09	0,799	1,643	3965	4	pos
18	E10	0,904	1,901	4655	5	pos
19	E11	0,760	1,547	3711	4	pos
20	E12	0,818	1,690	4090	5	pos
21	F01	0,706	1,414	3361	4	pos
22	F02	0,814	1,680	4063	5	pos
23	F03	0,810	1,670	4036	5	pos
24	F04	0,762	1,552	3724	4	pos

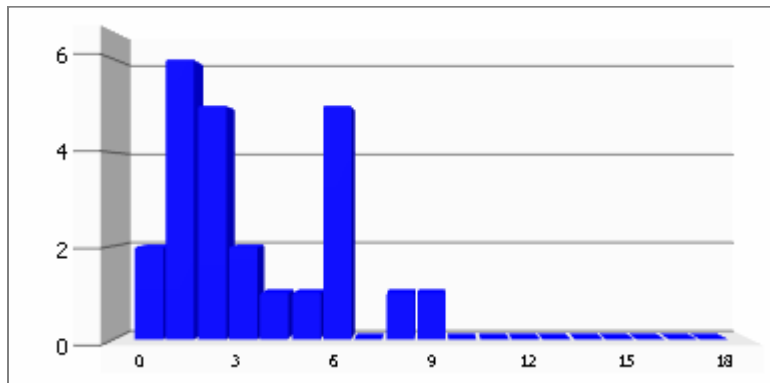
Kommentar:



Labor MMT
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundename : **Neubukow1**
 Firma : **5982/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751382NB118**
 Stallnummer : **Stall 2-5**
 Grund : **Routine**



Test	NDV	Lot:	FS8732
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	4106	No. Proben:	24
Min.- Max. Titer:	566 - 13076	Neg/Sus/Pos:	2/0/22
Durchschnitts GMT:	3076		
%CV:	77		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

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

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,078				
-	A02	0,082				
+	A03	0,546				
+	A04	0,552				
01	D05	0,160	0,171	566	0	neg
02	D06	0,275	0,416	1378	1	pos
03	D07	1,119	2,215	7335	6	pos
04	D08	0,618	1,147	3798	3	pos
05	D09	0,208	0,273	904	0	neg
06	D10	0,586	1,079	3573	3	pos
07	D11	0,310	0,490	1623	1	pos
08	D12	0,448	0,785	2599	2	pos
09	E01	0,504	0,904	2993	2	pos
10	E02	1,074	2,119	7017	6	pos
11	E03	0,299	0,467	1546	1	pos
12	E04	0,246	0,354	1172	1	pos
13	E05	0,986	1,932	6397	6	pos
14	E06	1,551	3,136	10384	8	pos
15	E07	0,300	0,469	1553	1	pos
16	E08	0,360	0,597	1977	1	pos
17	E09	0,903	1,755	5811	5	pos
18	E10	0,466	0,823	2725	2	pos
19	E11	1,932	3,949	13076	9	pos
20	E12	1,021	2,006	6642	6	pos
21	F01	0,466	0,823	2725	2	pos
22	F02	0,406	0,695	2301	2	pos
23	F03	0,657	1,230	4073	4	pos
24	F04	0,986	1,932	6397	6	pos

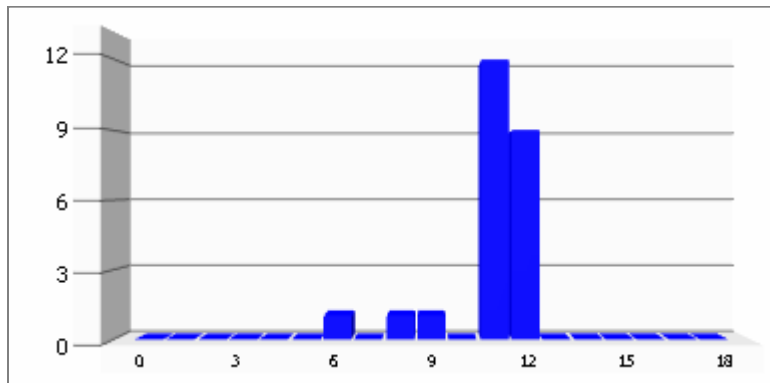
Kommentar:



Labor MMT
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5982/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751382NB118**
 Stallnummer : **Stall 2-5**
 Grund : **Routine**



Test	FAV1	Lot:	FS 8721
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	14813	No. Proben:	24
Min.- Max. Titer:	6797 - 16347	Neg/Sus/Pos:	0/0/24
Durchschnitts GMT:	14566		
%CV:	16		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

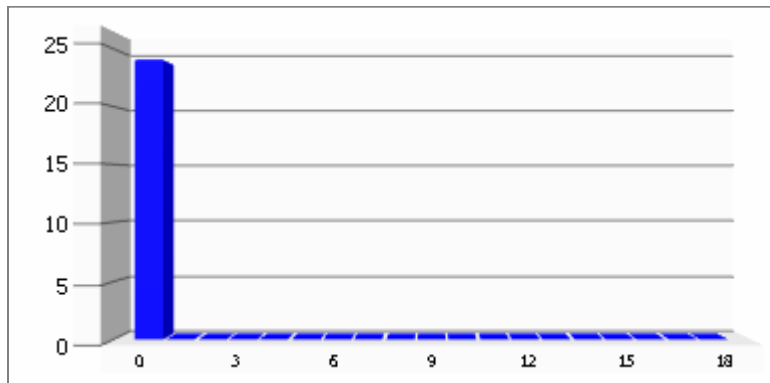
Positive Cutoff S/P: **>= 0,5**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,114				
-	A02	0,114				
+	A03	0,747				
+	A04	0,786				
01	D05	3,730	5,542	15102	11	pos
02	D06	3,499	5,188	14044	11	pos
03	D07	3,776	5,612	15312	11	pos
04	D08	3,827	5,690	15546	11	pos
05	D09	3,776	5,612	15312	11	pos
06	D10	3,776	5,612	15312	11	pos
07	D11	3,885	5,779	15814	11	pos
08	D12	3,885	5,779	15814	11	pos
09	E01	3,838	5,707	15597	11	pos
10	E02	3,963	5,899	16175	12	pos
11	E03	4,000	5,956	16347	12	pos
12	E04	4,000	5,956	16347	12	pos
13	E05	3,963	5,899	16175	12	pos
14	E06	1,864	2,682	6797	6	pos
15	E07	3,627	5,384	14629	11	pos
16	E08	2,462	3,598	9390	8	pos
17	E09	3,963	5,899	16175	12	pos
18	E10	3,963	5,899	16175	12	pos
19	E11	3,595	5,335	14483	11	pos
20	E12	4,000	5,956	16347	12	pos
21	F01	2,998	4,420	11775	9	pos
22	F02	4,000	5,956	16347	12	pos
23	F03	4,000	5,956	16347	12	pos
24	F04	3,527	5,231	14172	11	pos

Kommentar:

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
Kundenname : **Neubukow1**
Firma : **5982/22**
Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
Alter : **18 Woche(s)**
Typ : **Mastelterntieren A**
Code : **8751382NB118**
Stallnummer : **Stall 2-5**
Grund : **Routine**



Test	Ms	Lot:	FS8759
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	4	No. Proben:	24
Min.- Max. Titer:	1 - 13	Neg/Sus/Pos:	24/0/0
Durchschnitts GMT:	3		
%CV:	100		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
Meantiter Ref.Controls

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

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,082				
-	A02	0,081				
+	A03	0,921				
+	A04	0,867				
01	D05	0,084	0,003	1	0	neg
02	D06	0,089	0,009	4	0	neg
03	D07	0,086	0,006	2	0	neg
04	D08	0,083	0,002	1	0	neg
05	D09	0,091	0,012	5	0	neg
06	D10	0,083	0,002	1	0	neg
07	D11	0,081	0,000	1	0	neg
08	D12	0,079	0,000	1	0	neg
09	E01	0,080	0,000	1	0	neg
10	E02	0,084	0,003	1	0	neg
11	E03	0,084	0,003	1	0	neg
12	E04	0,093	0,014	6	0	neg
13	E05	0,101	0,024	13	0	neg
14	E06	0,086	0,006	2	0	neg
15	E07	0,097	0,019	9	0	neg
16	E08	0,091	0,012	5	0	neg
17	E09	0,102	0,025	13	0	neg
18	E10	0,084	0,003	1	0	neg
19	E11	0,099	0,022	11	0	neg
20	E12	0,082	0,001	1	0	neg
21	F01	0,095	0,017	8	0	neg
22	F02	0,088	0,008	3	0	neg
23	F03	0,099	0,022	11	0	neg
24	F04	0,087	0,007	3	0	neg

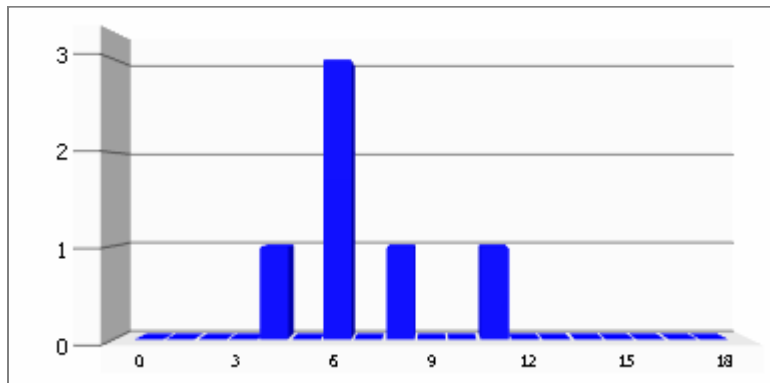
Kommentar:



Labor MMT
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5981/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751381NB118**
 Stallnummer : **Stall 1**
 Grund : **Routine**



Test	IBV	Lot:	FS8765
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	9222	No. Proben:	6
Min.- Max. Titer:	4440 - 17967	Neg/Sus/Pos:	0/0/6
Durchschnitts GMT:	8334		
%CV:	52		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

Positive Cutoff S/P: **>= 0,2**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,17				
-	A02	0,18				
+	A03	0,667				
+	A04	0,618				
01	C11	2,190	4,310	17967	11	pos
02	C12	1,020	1,807	7533	6	pos
03	D01	0,673	1,065	4440	4	pos
04	D02	1,447	2,721	11343	8	pos
05	D03	1,014	1,795	7483	6	pos
06	D04	0,912	1,576	6570	6	pos

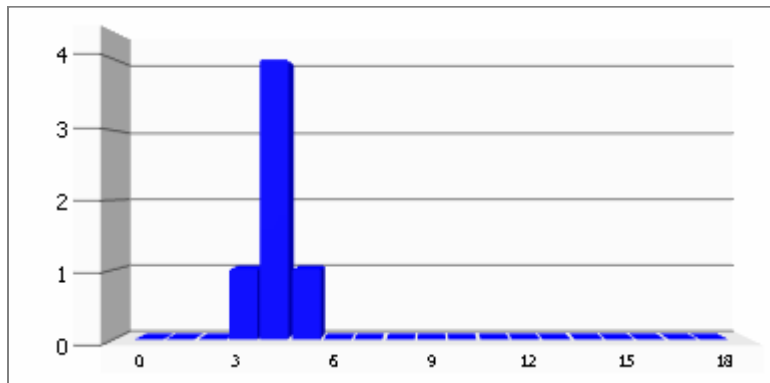
Kommentar:



Labor MMT
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundename : **Neubukow1**
 Firma : **5981/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751381NB118**
 Stallnummer : **Stall 1**
 Grund : **Routine**



Test	CAV	Lot:	FS8636
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	3487	No. Proben:	6
Min.- Max. Titer:	2359 - 4595	Neg/Sus/Pos:	0/0/6
Durchschnitts GMT:	3420		
%CV:	21		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

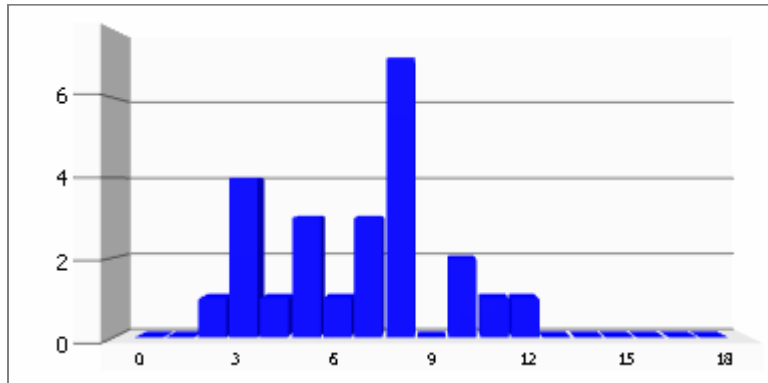
Positive Cutoff S/P: **>= 0,35**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,13				
-	A02	0,134				
+	A03	0,537				
+	A04	0,539				
01	C11	0,742	1,502	3592	4	pos
02	C12	0,548	1,025	2359	3	pos
03	D01	0,895	1,879	4595	5	pos
04	D02	0,666	1,315	3103	4	pos
05	D03	0,756	1,537	3684	4	pos
06	D04	0,742	1,502	3592	4	pos

Kommentar:

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5982/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751382NB118**
 Stallnummer : **Stall 2-5**
 Grund : **Routine**



Test	IBV	Lot:	FS8765
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	9280	No. Proben:	24
Min.- Max. Titer:	2193 - 20956	Neg/Sus/Pos:	0/0/24
Durchschnitts GMT:	7853		
%CV:	55		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

Positive Cutoff S/P: **>= 0,2**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,17				
-	A02	0,18				
+	A03	0,667				
+	A04	0,618				
01	D05	2,044	3,998	16666	10	pos
02	D06	1,421	2,665	11110	8	pos
03	D07	1,041	1,852	7720	6	pos
04	D08	0,519	0,736	3068	3	pos
05	D09	1,242	2,282	9513	7	pos
06	D10	0,815	1,369	5707	5	pos
07	D11	2,525	5,027	20956	12	pos
08	D12	1,500	2,834	11814	8	pos
09	E01	2,207	4,347	18121	11	pos
10	E02	1,421	2,665	11110	8	pos
11	E03	1,384	2,586	10780	8	pos
12	E04	0,532	0,764	3185	3	pos
13	E05	0,575	0,856	3568	3	pos
14	E06	0,421	0,526	2193	2	pos
15	E07	1,400	2,620	10922	8	pos
16	E08	0,581	0,868	3618	3	pos
17	E09	1,479	2,789	11626	8	pos
18	E10	1,154	2,094	8729	7	pos
19	E11	0,809	1,356	5653	5	pos
20	E12	1,169	2,126	8863	7	pos
21	F01	2,057	4,026	16783	10	pos
22	F02	1,389	2,597	10826	8	pos
23	F03	0,724	1,174	4894	4	pos
24	F04	0,770	1,273	5307	5	pos

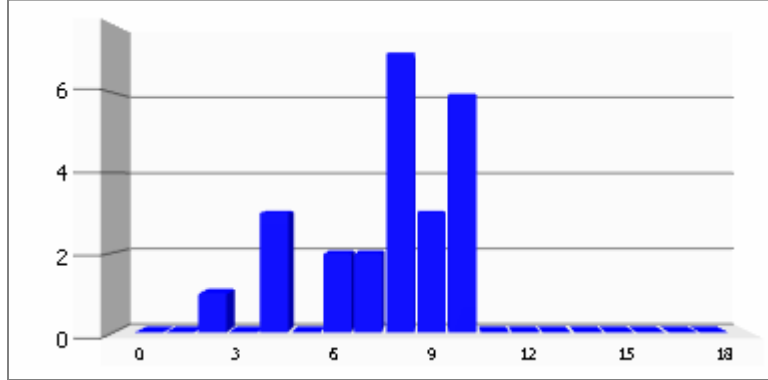
Kommentar:



Labor MMT
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5982/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751382NB118**
 Stallnummer : **Stall 2-5**
 Grund : **Routine**



Test	REO	Lot:	FS 8727
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	10539	No. Proben:	24
Min.- Max. Titer:	2598 - 16690	Neg/Sus/Pos:	0/0/24
Durchschnitts GMT:	9646		
%CV:	37		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

Positive Cutoff S/P: **>= 0,2**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,086				
-	A02	0,091				
+	A03	0,638				
+	A04	0,663				
01	D05	0,616	0,939	7412	6	pos
02	D06	0,292	0,362	2598	2	pos
03	D07	0,414	0,579	4355	4	pos
04	D08	0,656	1,010	8031	7	pos
05	D09	0,664	1,024	8153	7	pos
06	D10	0,827	1,314	10726	8	pos
07	D11	0,456	0,654	4979	4	pos
08	D12	0,783	1,236	10028	8	pos
09	E01	1,005	1,631	13605	9	pos
10	E02	0,887	1,421	11691	8	pos
11	E03	0,805	1,275	10377	8	pos
12	E04	0,418	0,586	4413	4	pos
13	E05	1,041	1,695	14193	10	pos
14	E06	0,897	1,439	11854	8	pos
15	E07	1,095	1,791	15080	10	pos
16	E08	0,633	0,969	7673	6	pos
17	E09	0,904	1,451	11963	8	pos
18	E10	1,062	1,732	14535	10	pos
19	E11	1,040	1,693	14175	10	pos
20	E12	1,077	1,759	14784	10	pos
21	F01	0,928	1,494	12353	9	pos
22	F02	1,192	1,964	16690	10	pos
23	F03	0,944	1,522	12608	9	pos
24	F04	0,823	1,307	10664	8	pos

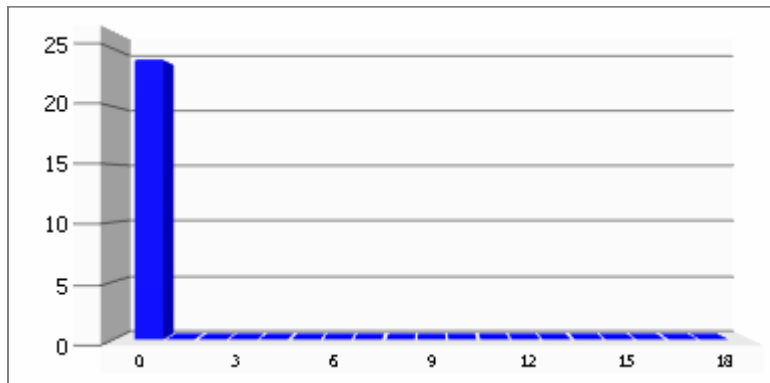
Kommentar:



Labor MMT
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5982/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751382NB118**
 Stallnummer : **Stall 2-5**
 Grund : **Routine**



Test	AI	Lot:	FS8720
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	28	No. Proben:	24
Min.- Max. Titer:	1 - 274	Neg/Sus/Pos:	24/0/0
Durchschnitts GMT:	12		
%CV:	193		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

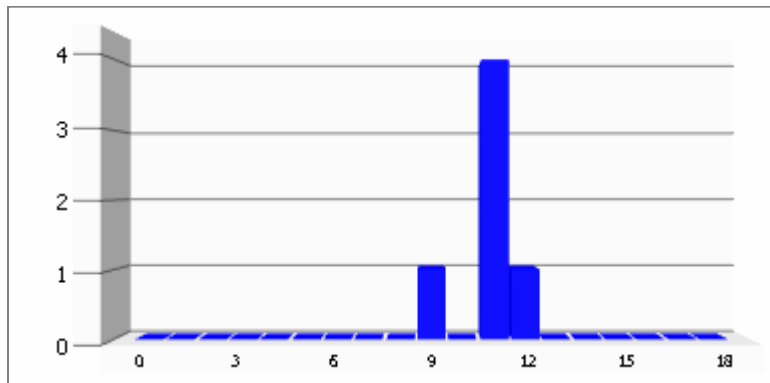
Positive Cutoff S/P: **>= 0,5**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,124				
-	A02	0,114				
+	A03	0,636				
+	A04	0,63				
01	D05	0,129	0,019	18	0	neg
02	D06	0,133	0,027	27	0	neg
03	D07	0,125	0,012	11	0	neg
04	D08	0,122	0,006	5	0	neg
05	D09	0,129	0,019	18	0	neg
06	D10	0,128	0,018	17	0	neg
07	D11	0,121	0,004	3	0	neg
08	D12	0,117	0,000	1	0	neg
09	E01	0,116	0,000	1	0	neg
10	E02	0,124	0,010	9	0	neg
11	E03	0,143	0,047	50	0	neg
12	E04	0,124	0,010	9	0	neg
13	E05	0,125	0,012	11	0	neg
14	E06	0,139	0,039	40	0	neg
15	E07	0,125	0,012	11	0	neg
16	E08	0,122	0,006	5	0	neg
17	E09	0,130	0,021	20	0	neg
18	E10	0,121	0,004	3	0	neg
19	E11	0,124	0,010	9	0	neg
20	E12	0,140	0,041	43	0	neg
21	F01	0,120	0,002	2	0	neg
22	F02	0,233	0,222	274	0	neg
23	F03	0,137	0,035	36	0	neg
24	F04	0,143	0,047	50	0	neg

Kommentar:

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5981/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751381NB118**
 Stallnummer : **Stall 1**
 Grund : **Routine**



Test	FAV1	Lot:	FS 8721
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	15084	No. Proben:	6
Min.- Max. Titer:	11977 - 16347	Neg/Sus/Pos:	0/0/6
Durchschnitts GMT:	15010		
%CV:	10		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

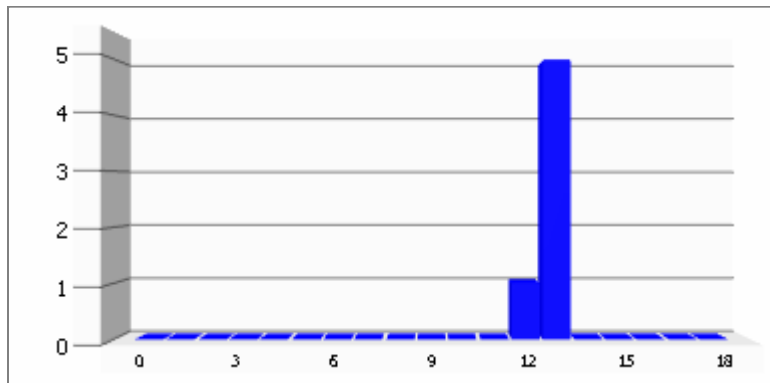
Positive Cutoff S/P: **>= 0,5**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,114				
-	A02	0,114				
+	A03	0,747				
+	A04	0,786				
01	C11	3,043	4,489	11977	9	pos
02	C12	4,000	5,956	16347	12	pos
03	D01	3,827	5,690	15546	11	pos
04	D02	3,827	5,690	15546	11	pos
05	D03	3,827	5,690	15546	11	pos
06	D04	3,827	5,690	15546	11	pos

Kommentar:

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5981/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751381NB118**
 Stallnummer : **Stall 1**
 Grund : **Routine**



Test	NDV	Lot:	FS8732
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	26121	No. Proben:	6
Min.- Max. Titer:	23371 - 27676	Neg/Sus/Pos:	0/0/6
Durchschnitts GMT:	26080		
%CV:	6		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV:			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

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

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,078				
-	A02	0,082				
+	A03	0,546				
+	A04	0,552				
01	C11	4,000	8,358	27676	13	pos
02	C12	4,000	8,358	27676	13	pos
03	D01	3,390	7,058	23371	12	pos
04	D02	3,778	7,885	26110	13	pos
05	D03	3,778	7,885	26110	13	pos
06	D04	3,732	7,787	25785	13	pos

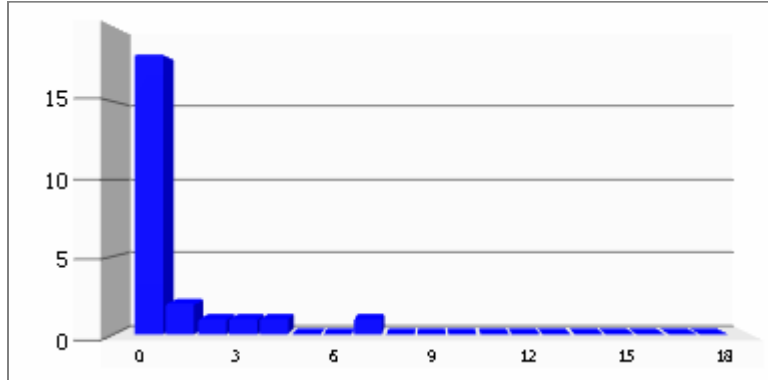
Kommentar:



Labor MMT
Leopoldstraße 116
06366 Köthen

Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8936**
 Kundennamen : **Neubukow1**
 Firma : **5982/22**
 Blutentnahmedatum : **27.07.2022**
 Alter : **18 Woche(s)**
 Typ : **Mastelterntieren A**
 Code : **8751382NB118**
 Stallnummer : **Stall 2-5**
 Grund : **Routine**



Test	SalmD	Lot:	FS8300
Blutentnahme :	27.07.2022	Test Datum :	03.08.2022
Durchschnittstiter:	888	No. Proben:	24
Min.- Max. Titer:	47 - 8196	Neg/Sus/Pos:	18/0/6
Durchschnitts GMT:	313		
%CV:	202		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls
 Meantiter Ref.Controls

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

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,084				
-	A02	0,084				
+	A03	0,538				
+	A04	0,481				
01	D05	0,144	0,141	157	0	neg
02	D06	0,139	0,129	142	0	neg
03	D07	0,172	0,207	242	0	neg
04	D08	0,108	0,056	55	0	neg
05	D09	0,105	0,049	47	0	neg
06	D10	0,132	0,113	122	0	neg
07	D11	0,194	0,259	311	0	neg
08	D12	0,180	0,226	267	0	neg
09	E01	0,227	0,336	418	0	neg
10	E02	0,128	0,103	110	0	neg
11	E03	0,169	0,200	232	0	neg
12	E04	0,194	0,259	311	0	neg
13	E05	0,538	1,067	1541	2	pos
14	E06	0,364	0,658	892	1	pos
15	E07	0,166	0,193	223	0	neg
16	E08	0,167	0,195	226	0	neg
17	E09	0,209	0,294	359	0	neg
18	E10	0,106	0,052	51	0	neg
19	E11	2,076	4,682	8196	7	pos
20	E12	0,300	0,508	666	1	pos
21	F01	0,150	0,155	174	0	neg
22	F02	0,812	1,711	2628	3	pos
23	F03	1,097	2,381	3817	4	pos
24	F04	0,139	0,129	142	0	neg

Kommentar: