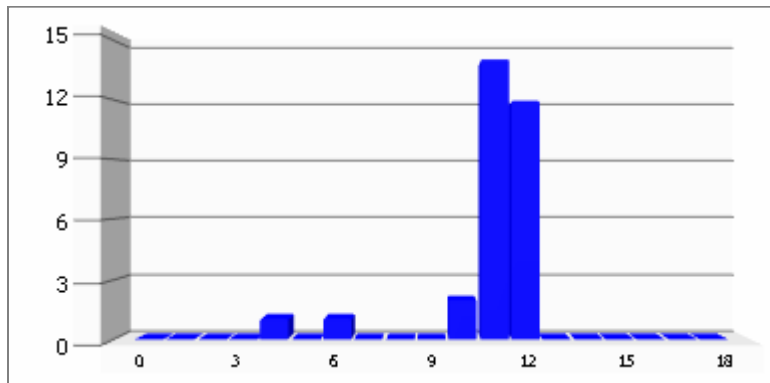




**Labor MMT**  
**Leopoldstraße 116**  
**06366 Köthen**

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9027**  
 Kundename : **Rodleben1**  
 Firma : **8006/22**  
 Blutentnahmedatum : **17.10.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8043290R024**  
 Stallnummer : **1-2**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>NDV</b>	Lot:	<b>FS8814</b>
Blutentnahme :	<b>17.10.2022</b>	Test Datum :	<b>08.11.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>18407</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>4434 - 20543</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>0/0/30</b>
Durchschnitts GMT:	<b>17774</b>		
%CV:	<b>20</b>		
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	0,086				
-	A02	0,084				
+	A03	0,672				
+	A04	0,76				
01	C11	4,000	6,204	20543	12	pos
02	C12	3,444	5,323	17626	11	pos
03	D01	3,886	6,024	19947	11	pos
04	D02	3,731	5,778	19133	11	pos
05	D03	3,226	4,978	16484	10	pos
06	D04	3,585	5,547	18368	11	pos
07	D05	3,389	5,236	17338	11	pos
08	D06	3,886	6,024	19947	11	pos
09	D07	3,953	6,130	20298	12	pos
10	D08	3,953	6,130	20298	12	pos
11	D09	3,886	6,024	19947	11	pos
12	D10	3,690	5,713	18918	11	pos
13	D11	3,527	5,455	18063	11	pos
14	D12	3,828	5,932	19643	11	pos
15	E01	3,440	5,317	17606	11	pos
16	E02	3,963	6,146	20351	12	pos
17	E03	3,896	6,040	20000	12	pos
18	E04	4,000	6,204	20543	12	pos
19	E05	4,000	6,204	20543	12	pos
20	E06	1,572	2,357	7805	6	pos
21	E07	4,000	6,204	20543	12	pos
22	E08	3,787	5,867	19427	11	pos
23	E09	3,838	5,948	19696	11	pos
24	E10	3,963	6,146	20351	12	pos
25	E11	3,896	6,040	20000	12	pos
26	E12	3,380	5,222	17292	11	pos
27	F01	4,000	6,204	20543	12	pos
28	F02	4,000	6,204	20543	12	pos
29	F03	3,130	4,826	15980	10	pos
30	F04	0,930	1,339	4434	4	pos

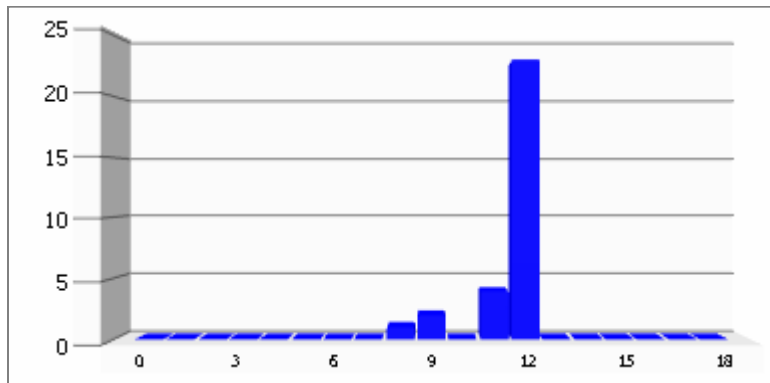
Kommentar:



**Labor MMT**  
**Leopoldstraße 116**  
**06366 Köthen**

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9027**  
 Kundennamen : **Rodleben1**  
 Firma : **8006/22**  
 Blutentnahmedatum : **17.10.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8043290R024**  
 Stallnummer : **1-2**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>FAV1</b>	Lot:	<b>FS 8816</b>
Blutentnahme :	<b>17.10.2022</b>	Test Datum :	<b>08.11.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>15831</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>9966 - 16492</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>0/0/30</b>
Durchschnitts GMT:	<b>15732</b>		
%CV:	<b>10</b>		
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	0,125				
-	A02	0,124				
+	A03	0,764				
+	A04	0,776				
01	C11	4,000	6,004	16492	12	pos
02	C12	4,000	6,004	16492	12	pos
03	D01	3,886	5,827	15958	11	pos
04	D02	3,953	5,931	16272	12	pos
05	D03	3,886	5,827	15958	11	pos
06	D04	4,000	6,004	16492	12	pos
07	D05	3,828	5,737	15687	11	pos
08	D06	3,953	5,931	16272	12	pos
09	D07	3,953	5,931	16272	12	pos
10	D08	3,953	5,931	16272	12	pos
11	D09	3,953	5,931	16272	12	pos
12	D10	2,576	3,798	9966	8	pos
13	D11	4,000	6,004	16492	12	pos
14	D12	4,000	6,004	16492	12	pos
15	E01	4,000	6,004	16492	12	pos
16	E02	4,000	6,004	16492	12	pos
17	E03	3,838	5,753	15736	11	pos
18	E04	4,000	6,004	16492	12	pos
19	E05	4,000	6,004	16492	12	pos
20	E06	4,000	6,004	16492	12	pos
21	E07	4,000	6,004	16492	12	pos
22	E08	4,000	6,004	16492	12	pos
23	E09	4,000	6,004	16492	12	pos
24	E10	3,963	5,947	16320	12	pos
25	E11	4,000	6,004	16492	12	pos
26	E12	4,000	6,004	16492	12	pos
27	F01	4,000	6,004	16492	12	pos
28	F02	2,940	4,362	11605	9	pos
29	F03	4,000	6,004	16492	12	pos
30	F04	3,025	4,493	11989	9	pos

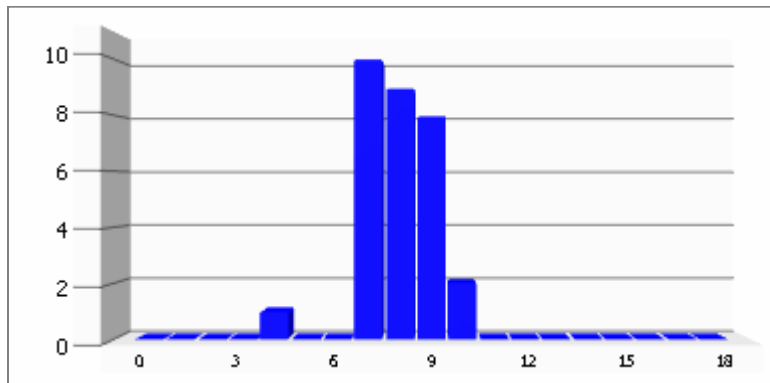
Kommentar:



**Labor MMT**  
**Leopoldstraße 116**  
**06366 Köthen**

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9027**  
 Kundename : **Rodleben1**  
 Firma : **8006/22**  
 Blutentnahmedatum : **17.10.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8043290R024**  
 Stallnummer : **1-2**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>IBD</b>	Lot:	<b>FS8729</b>
Blutentnahme :	<b>17.10.2022</b>	Test Datum :	<b>08.11.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>8680</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>3186 - 12368</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>0/0/30</b>
Durchschnitts GMT:	<b>8362</b>		
%CV:	<b>26</b>		
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	0,082				
-	A02	0,085				
+	A03	0,627				
+	A04	0,619				
01	C11	1,801	3,184	8209	8	pos
02	C12	1,876	3,323	8604	8	pos
03	D01	1,411	2,461	6183	7	pos
04	D02	2,424	4,338	11535	9	pos
05	D03	2,462	4,409	11743	9	pos
06	D04	1,724	3,041	7804	7	pos
07	D05	1,942	3,445	8952	8	pos
08	D06	1,526	2,674	6775	7	pos
09	D07	2,278	4,068	10748	9	pos
10	D08	2,293	4,095	10826	9	pos
11	D09	1,501	2,627	6644	7	pos
12	D10	1,762	3,111	8002	8	pos
13	D11	1,807	3,195	8240	8	pos
14	D12	0,810	1,347	3186	4	pos
15	E01	2,474	4,431	11807	9	pos
16	E02	1,852	3,278	8476	8	pos
17	E03	1,922	3,408	8846	8	pos
18	E04	1,500	2,626	6641	7	pos
19	E05	2,447	4,381	11661	9	pos
20	E06	1,630	2,867	7314	7	pos
21	E07	1,394	2,429	6095	7	pos
22	E08	2,577	4,622	12368	10	pos
23	E09	1,890	3,348	8675	8	pos
24	E10	1,384	2,411	6045	7	pos
25	E11	1,543	2,705	6861	7	pos
26	E12	1,503	2,631	6655	7	pos
27	F01	2,517	4,511	12042	10	pos
28	F02	2,220	3,960	10434	9	pos
29	F03	2,152	3,834	10070	9	pos
30	F04	1,944	3,449	8963	8	pos

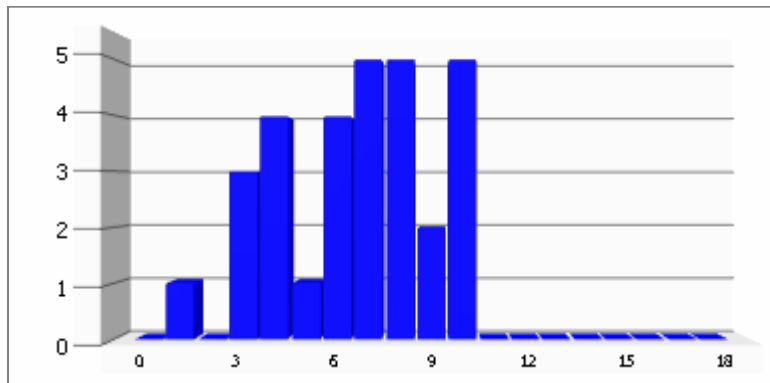
Kommentar:



**Labor MMT**  
**Leopoldstraße 116**  
**06366 Köthen**

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9027**  
 Kundennamen : **Rodleben1**  
 Firma : **8006/22**  
 Blutentnahmedatum : **17.10.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8043290R024**  
 Stallnummer : **1-2**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>REO</b>	Lot:	<b>FS 8813</b>
Blutentnahme :	<b>17.10.2022</b>	Test Datum :	<b>08.11.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>8843</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>1966 - 16410</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>0/0/30</b>
Durchschnitts GMT:	<b>7762</b>		
%CV:	<b>47</b>		
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	0,082				
-	A02	0,08				
+	A03	0,548				
+	A04	0,617				
01	C11	0,328	0,493	3649	3	pos
02	C12	0,502	0,839	6548	6	pos
03	D01	0,643	1,121	9007	7	pos
04	D02	0,222	0,281	1966	1	pos
05	D03	0,532	0,899	7065	6	pos
06	D04	0,533	0,901	7083	6	pos
07	D05	0,491	0,818	6368	6	pos
08	D06	0,373	0,582	4379	4	pos
09	D07	0,924	1,681	14065	10	pos
10	D08	0,605	1,045	8337	7	pos
11	D09	0,314	0,465	3421	3	pos
12	D10	0,303	0,443	3244	3	pos
13	D11	0,426	0,688	5264	5	pos
14	D12	0,390	0,616	4662	4	pos
15	E01	0,410	0,656	4996	4	pos
16	E02	0,918	1,669	13954	9	pos
17	E03	0,875	1,583	13165	9	pos
18	E04	1,051	1,934	16410	10	pos
19	E05	0,685	1,204	9743	7	pos
20	E06	0,673	1,180	9530	7	pos
21	E07	1,030	1,892	16018	10	pos
22	E08	0,940	1,713	14359	10	pos
23	E09	0,368	0,572	4297	4	pos
24	E10	0,751	1,336	10924	8	pos
25	E11	0,706	1,246	10117	8	pos
26	E12	0,701	1,236	10028	8	pos
27	F01	0,720	1,274	10368	8	pos
28	F02	0,998	1,829	15432	10	pos
29	F03	0,779	1,392	11429	8	pos
30	F04	0,670	1,174	9476	7	pos

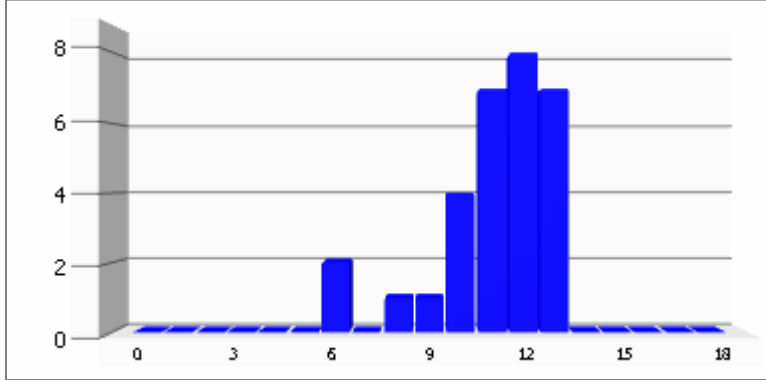
Kommentar:



**Labor MMT**  
**Leopoldstraße 116**  
**06366 Köthen**

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9027**  
 Kundennamen : **Rodleben1**  
 Firma : **8006/22**  
 Blutentnahmedatum : **17.10.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8043290R024**  
 Stallnummer : **1-2**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>ART</b>	Lot:	<b>FS8693</b>
Blutentnahme :	<b>17.10.2022</b>	Test Datum :	<b>08.11.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>19388</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>6205 - 25686</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>0/0/30</b>
Durchschnitts GMT:	<b>18438</b>		
%CV:	<b>28</b>		
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	0,091				
-	A02	0,09				
+	A03	0,607				
+	A04	0,582				
01	C11	3,403	6,572	21762	12	pos
02	C12	2,538	4,856	16080	10	pos
03	D01	2,686	5,150	17053	11	pos
04	D02	3,555	6,874	22762	12	pos
05	D03	2,675	5,128	16980	10	pos
06	D04	3,953	7,664	25378	13	pos
07	D05	2,080	3,947	13070	9	pos
08	D06	3,828	7,416	24557	13	pos
09	D07	3,269	6,307	20884	12	pos
10	D08	3,652	7,066	23398	12	pos
11	D09	2,624	5,027	16646	10	pos
12	D10	2,702	5,182	17159	11	pos
13	D11	2,818	5,412	17921	11	pos
14	D12	3,254	6,277	20785	12	pos
15	E01	3,741	7,243	23984	12	pos
16	E02	4,000	7,757	25686	13	pos
17	E03	2,768	5,312	17590	11	pos
18	E04	4,000	7,757	25686	13	pos
19	E05	3,486	6,737	22308	12	pos
20	E06	2,415	4,612	15272	10	pos
21	E07	3,628	7,019	23242	12	pos
22	E08	2,866	5,507	18235	11	pos
23	E09	3,963	7,684	25444	13	pos
24	E10	1,167	2,136	7073	6	pos
25	E11	3,787	7,334	24285	13	pos
26	E12	1,035	1,874	6205	6	pos
27	F01	4,000	7,757	25686	13	pos
28	F02	2,720	5,217	17275	11	pos
29	F03	2,920	5,614	18590	11	pos
30	F04	1,714	3,221	10666	8	pos

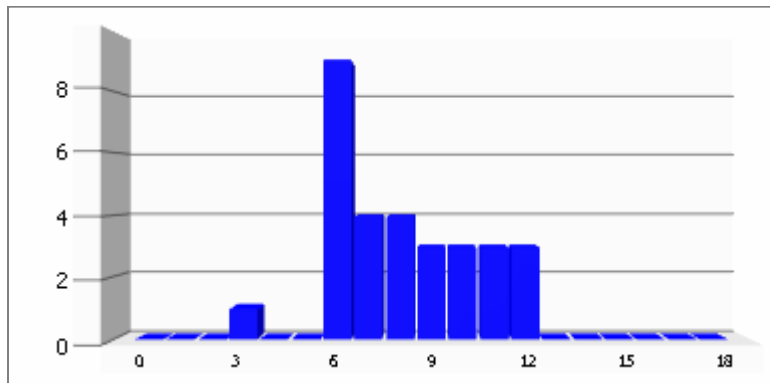
Kommentar:



**Labor MMT**  
**Leopoldstraße 116**  
**06366 Köthen**

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9027**  
 Kundename : **Rodleben1**  
 Firma : **8006/22**  
 Blutentnahmedatum : **17.10.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8043290R024**  
 Stallnummer : **1-2**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>IBV</b>	Lot:	<b>FS8811</b>
Blutentnahme :	<b>17.10.2022</b>	Test Datum :	<b>08.11.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>11585</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>3602 - 22086</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>0/0/30</b>
Durchschnitts GMT:	<b>10535</b>		
%CV:	<b>44</b>		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls  
 Meantiter Ref.Controls

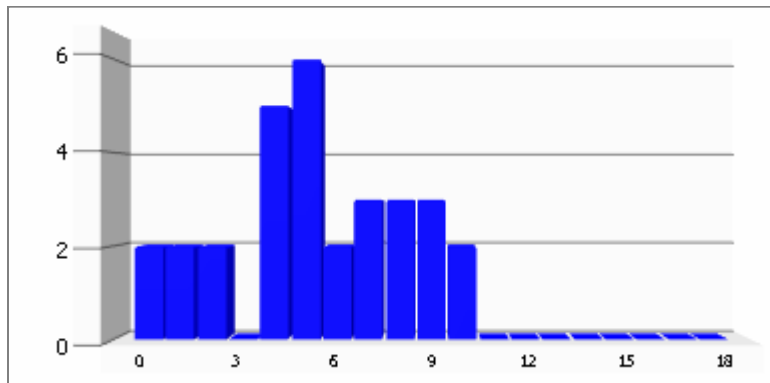
Positive Cutoff S/P: **>= 0,2**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,147				
-	A02	0,143				
+	A03	0,759				
+	A04	0,705				
01	C11	1,180	1,763	7349	6	pos
02	C12	1,830	2,871	11968	8	pos
03	D01	1,332	2,022	8429	7	pos
04	D02	1,931	3,043	12685	9	pos
05	D03	1,119	1,659	6916	6	pos
06	D04	2,155	3,424	14274	10	pos
07	D05	1,404	2,145	8942	7	pos
08	D06	3,007	4,876	20327	12	pos
09	D07	1,609	2,494	10397	8	pos
10	D08	1,375	2,095	8733	7	pos
11	D09	2,723	4,392	18309	11	pos
12	D10	1,936	3,051	12719	9	pos
13	D11	1,968	3,106	12948	9	pos
14	D12	1,643	2,552	10639	8	pos
15	E01	3,079	4,998	20835	12	pos
16	E02	2,850	4,608	19209	11	pos
17	E03	2,592	4,169	17379	11	pos
18	E04	1,215	1,823	7600	6	pos
19	E05	1,176	1,756	7320	6	pos
20	E06	0,652	0,864	3602	3	pos
21	E07	2,477	3,973	16562	10	pos
22	E08	1,040	1,525	6357	6	pos
23	E09	1,091	1,612	6720	6	pos
24	E10	1,019	1,489	6207	6	pos
25	E11	1,062	1,562	6511	6	pos
26	E12	1,217	1,826	7612	6	pos
27	F01	1,560	2,411	10051	8	pos
28	F02	3,255	5,298	22086	12	pos
29	F03	1,439	2,204	9188	7	pos
30	F04	2,354	3,763	15687	10	pos

Kommentar:

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **9027**  
 Kundenname : **Rodleben1**  
 Firma : **8006/22**  
 Blutentnahmedatum : **17.10.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8043290R024**  
 Stallnummer : **1-2**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>Ms</b>	Lot:	<b>FS8853</b>
Blutentnahme :	<b>17.10.2022</b>	Test Datum :	<b>08.11.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>6485</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>309 - 15061</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>2/0/28</b>
Durchschnitts GMT:	<b>4476</b>		
%CV:	<b>70</b>		
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	0,086				
-	A02	0,083				
+	A03	0,701				
+	A04	0,696				
01	C11	4,000	6,377	15061	10	pos
02	C12	0,412	0,533	644	1	pos
03	D01	0,268	0,299	309	0	neg
04	D02	3,088	4,892	10756	8	pos
05	D03	1,257	1,910	3258	4	pos
06	D04	1,532	2,357	4255	5	pos
07	D05	2,586	4,074	8526	7	pos
08	D06	3,690	5,872	13563	9	pos
09	D07	1,776	2,755	5187	5	pos
10	D08	3,652	5,810	13381	9	pos
11	D09	2,840	4,488	9641	7	pos
12	D10	3,033	4,802	10505	8	pos
13	D11	2,019	3,151	6152	6	pos
14	D12	3,226	5,116	11385	8	pos
15	E01	1,694	2,621	4869	5	pos
16	E02	3,380	5,367	12099	9	pos
17	E03	1,202	1,820	3064	4	pos
18	E04	0,676	0,963	1365	2	pos
19	E05	1,331	2,030	3520	4	pos
20	E06	3,896	6,208	14556	10	pos
21	E07	1,948	3,035	5866	5	pos
22	E08	0,849	1,245	1892	2	pos
23	E09	1,621	2,502	4590	5	pos
24	E10	0,566	0,784	1051	1	pos
25	E11	1,385	2,118	3715	4	pos
26	E12	2,716	4,286	9093	7	pos
27	F01	1,384	2,116	3710	4	pos
28	F02	2,070	3,234	6359	6	pos
29	F03	0,321	0,385	426	0	neg
30	F04	1,926	2,999	5778	5	pos

Kommentar: