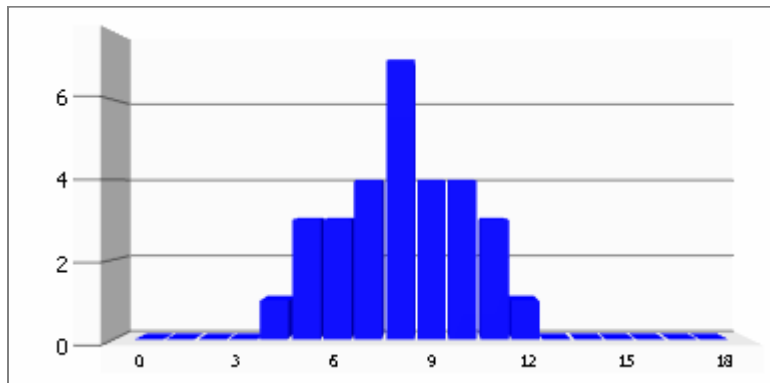


## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8897**  
Kundenname : **Wettin1**  
Firma : **4053/22**  
Blutentnahmedatum : **16.05.2022**  
Alter : **24 Woche(s)**  
Typ : **Mastelterntieren**  
Code : **8027280W124**  
Stallnummer : **Stall 1-4**  
Grund : **Routine**



Test	<b>REO</b>	Lot:	<b>FS 8553</b>
Blutentnahme :	<b>16.05.2022</b>	Test Datum :	<b>15.06.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>11284</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>4495 - 20646</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>0/0/30</b>
Durchschnitts GMT:	<b>10492</b>		
%CV:	<b>38</b>		
Erwarteter Durchschni	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls  
Meantiter Ref.Controls

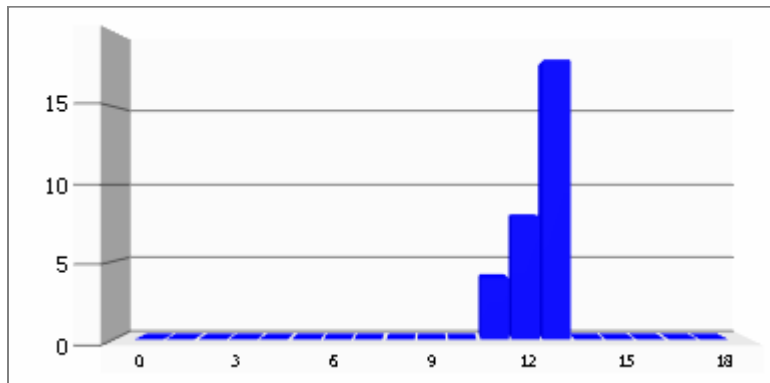
Positive Cutoff S/P: **>= 0,2**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,084				
-	A02	0,087				
+	A03	0,656				
+	A04	0,645				
01	A05	0,734	1,148	9246	7	pos
02	A06	0,827	1,312	10708	8	pos
03	A07	0,488	0,712	5467	5	pos
04	A08	0,968	1,562	12973	9	pos
05	A09	0,913	1,465	12090	9	pos
06	A10	0,668	1,031	8215	7	pos
07	A11	1,105	1,804	15201	10	pos
08	A12	0,697	1,082	8663	7	pos
09	B01	0,587	0,888	6970	6	pos
10	B02	0,723	1,128	9069	7	pos
11	B03	0,422	0,596	4495	4	pos
12	B04	0,516	0,762	5890	5	pos
13	B05	0,500	0,734	5653	5	pos
14	B06	1,056	1,718	14405	10	pos
15	B07	1,138	1,863	15748	10	pos
16	B08	1,432	2,383	20646	12	pos
17	B09	1,018	1,650	13779	9	pos
18	B10	1,182	1,941	16475	10	pos
19	B11	0,786	1,240	10064	8	pos
20	B12	0,594	0,900	7074	6	pos
21	C01	0,924	1,484	12262	9	pos
22	C02	0,873	1,394	11447	8	pos
23	C03	0,782	1,233	10001	8	pos
24	C04	1,238	2,040	17402	11	pos
25	C05	0,564	0,847	6617	6	pos
26	C06	0,871	1,390	11411	8	pos
27	C07	0,833	1,323	10807	8	pos
28	C08	0,798	1,261	10251	8	pos
29	C09	1,297	2,144	18380	11	pos
30	C10	1,221	2,010	17120	11	pos

Kommentar:

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8897**  
 Kundennamen : **Wettin1**  
 Firma : **4053/22**  
 Blutentnahmedatum : **16.05.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8027280W124**  
 Stallnummer : **Stall 1-4**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>ART</b>	Lot:	<b>FS8581</b>
Blutentnahme :	<b>16.05.2022</b>	Test Datum :	<b>15.06.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>23512</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>19182 - 25249</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>0/0/30</b>
Durchschnitts GMT:	<b>23406</b>		
%CV:	<b>9</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	0,092				
-	A02	0,092				
+	A03	0,62				
+	A04	0,589				
01	A05	4,000	7,625	25249	13	pos
02	A06	4,000	7,625	25249	13	pos
03	A07	3,435	6,523	21600	12	pos
04	A08	3,458	6,568	21749	12	pos
05	A09	4,000	7,625	25249	13	pos
06	A10	3,736	7,110	23543	12	pos
07	A11	3,833	7,300	24173	13	pos
08	A12	4,000	7,625	25249	13	pos
09	B01	3,964	7,555	25017	13	pos
10	B02	4,000	7,625	25249	13	pos
11	B03	4,000	7,625	25249	13	pos
12	B04	3,174	6,014	19914	11	pos
13	B05	4,000	7,625	25249	13	pos
14	B06	3,964	7,555	25017	13	pos
15	B07	3,596	6,837	22639	12	pos
16	B08	4,000	7,625	25249	13	pos
17	B09	3,070	5,811	19242	11	pos
18	B10	3,538	6,724	22265	12	pos
19	B11	3,061	5,793	19182	11	pos
20	B12	4,000	7,625	25249	13	pos
21	C01	3,232	6,127	20288	12	pos
22	C02	3,520	6,689	22149	12	pos
23	C03	4,000	7,625	25249	13	pos
24	C04	4,000	7,625	25249	13	pos
25	C05	3,972	7,571	25070	13	pos
26	C06	3,408	6,470	21424	12	pos
27	C07	3,905	7,440	24636	13	pos
28	C08	4,000	7,625	25249	13	pos
29	C09	4,000	7,625	25249	13	pos
30	C10	3,069	5,809	19235	11	pos

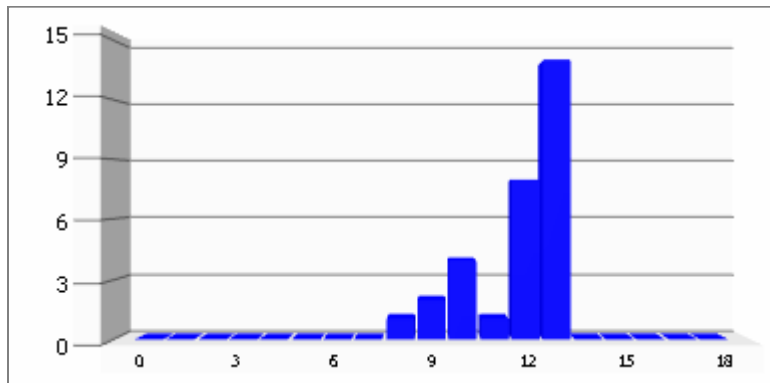
Kommentar:



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

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8897**  
 Kundennamen : **Wettin1**  
 Firma : **4053/22**  
 Blutentnahmedatum : **16.05.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8027280W124**  
 Stallnummer : **Stall 1-4**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>FAV1</b>	Lot:	<b>FS 8515</b>
Blutentnahme :	<b>16.05.2022</b>	Test Datum :	<b>15.06.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>17518</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>8666 - 20824</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>0/0/30</b>
Durchschnitts GMT:	<b>17128</b>		
%CV:	<b>20</b>		
Erwarteter Durchschnitt	<b>-</b>		
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	0,132				
-	A02	0,127				
+	A03	0,627				
+	A04	0,675				
01	A05	4,000	7,422	20824	13	pos
02	A06	3,958	7,341	20575	13	pos
03	A07	4,000	7,422	20824	13	pos
04	A08	3,891	7,213	20180	13	pos
05	A09	4,000	7,422	20824	13	pos
06	A10	2,715	4,958	13361	10	pos
07	A11	2,448	4,446	11851	9	pos
08	A12	4,000	7,422	20824	13	pos
09	B01	3,345	6,166	16983	12	pos
10	B02	2,804	5,128	13866	10	pos
11	B03	2,603	4,743	12725	10	pos
12	B04	3,789	7,017	19578	13	pos
13	B05	3,965	7,355	20618	13	pos
14	B06	3,898	7,226	20220	13	pos
15	B07	3,130	5,754	15739	11	pos
16	B08	3,898	7,226	20220	13	pos
17	B09	3,513	6,488	17961	12	pos
18	B10	3,840	7,115	19879	13	pos
19	B11	3,629	6,710	18638	12	pos
20	B12	2,399	4,352	11576	9	pos
21	C01	3,546	6,551	18153	12	pos
22	C02	3,709	6,864	19109	13	pos
23	C03	3,671	6,791	18885	12	pos
24	C04	1,874	3,345	8666	8	pos
25	C05	3,206	5,899	16175	12	pos
26	C06	3,389	6,250	17237	12	pos
27	C07	3,848	7,130	19925	13	pos
28	C08	4,000	7,422	20824	13	pos
29	C09	2,592	4,722	12663	10	pos
30	C10	3,288	6,057	16653	12	pos

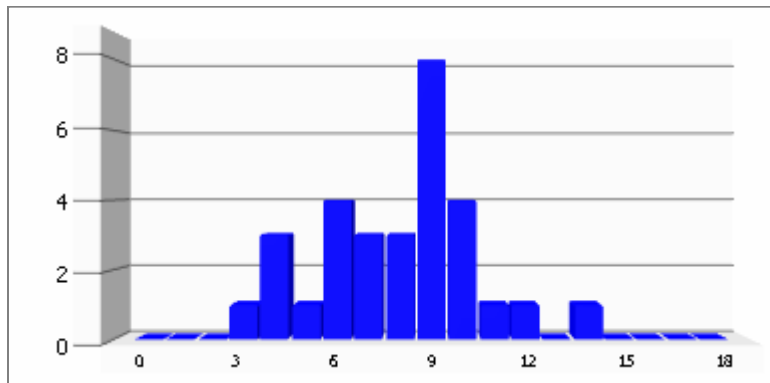
Kommentar:



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

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8897**  
 Kundennamen : **Wettin1**  
 Firma : **4053/22**  
 Blutentnahmedatum : **16.05.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8027280W124**  
 Stallnummer : **Stall 1-4**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>IBV</b>	Lot:	<b>FS8643</b>
Blutentnahme :	<b>16.05.2022</b>	Test Datum :	<b>15.06.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>11568</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>3964 - 30252</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>0/0/30</b>
Durchschnitts GMT:	<b>10279</b>		
%CV:	<b>49</b>		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls  
 Meantiter Ref.Controls

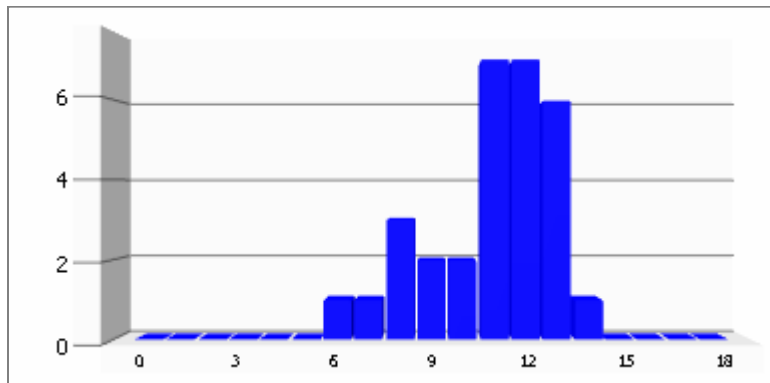
Positive Cutoff S/P: **>= 0,2**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,14				
-	A02	0,152				
+	A03	0,627				
+	A04	0,618				
01	A05	1,699	3,259	13586	9	pos
02	A06	1,052	1,901	7925	6	pos
03	A07	1,658	3,173	13227	9	pos
04	A08	1,235	2,285	9525	7	pos
05	A09	1,567	2,982	12431	9	pos
06	A10	0,751	1,270	5294	5	pos
07	A11	1,143	2,092	8721	7	pos
08	A12	1,414	2,661	11093	8	pos
09	B01	0,599	0,951	3964	3	pos
10	B02	0,835	1,446	6028	6	pos
11	B03	0,912	1,608	6703	6	pos
12	B04	1,623	3,100	12923	9	pos
13	B05	2,783	5,534	23070	12	pos
14	B06	1,267	2,353	9809	7	pos
15	B07	1,851	3,578	14916	10	pos
16	B08	1,413	2,659	11085	8	pos
17	B09	0,633	1,022	4260	4	pos
18	B10	0,906	1,595	6649	6	pos
19	B11	1,626	3,106	12948	9	pos
20	B12	1,556	2,959	12335	9	pos
21	C01	0,619	0,993	4140	4	pos
22	C02	1,530	2,905	12110	9	pos
23	C03	0,693	1,148	4786	4	pos
24	C04	3,604	7,257	30252	14	pos
25	C05	2,139	4,183	17438	11	pos
26	C06	1,510	2,863	11935	8	pos
27	C07	1,686	3,232	13473	9	pos
28	C08	1,894	3,668	15291	10	pos
29	C09	1,924	3,731	15553	10	pos
30	C10	1,928	3,740	15591	10	pos

Kommentar:

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8897**  
 Kundenname : **Wettin1**  
 Firma : **4053/22**  
 Blutentnahmedatum : **16.05.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8027280W124**  
 Stallnummer : **Stall 1-4**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>NDV</b>	Lot:	<b>FS8528</b>
Blutentnahme :	<b>16.05.2022</b>	Test Datum :	<b>15.06.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>19139</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>7858 - 31573</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>0/0/30</b>
Durchschnitts GMT:	<b>18132</b>		
%CV:	<b>31</b>		
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	0,085				
-	A02	0,091				
+	A03	0,486				
+	A04	0,468				
01	A05	3,065	7,653	25341	13	pos
02	A06	2,496	6,190	20497	12	pos
03	A07	2,202	5,434	17994	11	pos
04	A08	1,011	2,373	7858	6	pos
05	A09	1,998	4,910	16259	10	pos
06	A10	2,373	5,874	19451	11	pos
07	A11	2,136	5,265	17434	11	pos
08	A12	2,850	7,100	23510	12	pos
09	B01	2,172	5,357	17739	11	pos
10	B02	2,846	7,090	23477	12	pos
11	B03	1,836	4,494	14881	10	pos
12	B04	1,210	2,884	9550	7	pos
13	B05	2,699	6,712	22226	12	pos
14	B06	3,091	7,720	25563	13	pos
15	B07	2,620	6,509	21553	12	pos
16	B08	2,744	6,828	22610	12	pos
17	B09	1,414	3,409	11288	8	pos
18	B10	2,348	5,810	19239	11	pos
19	B11	1,520	3,681	12189	9	pos
20	B12	1,359	3,267	10818	8	pos
21	C01	1,368	3,290	10894	8	pos
22	C02	3,138	7,841	25964	13	pos
23	C03	2,508	6,221	20600	12	pos
24	C04	3,108	7,763	25706	13	pos
25	C05	2,100	5,172	17126	11	pos
26	C06	2,425	6,008	19894	11	pos
27	C07	2,966	7,398	24497	13	pos
28	C08	3,797	9,535	31573	14	pos
29	C09	3,160	7,897	26149	13	pos
30	C10	1,532	3,712	12292	9	pos

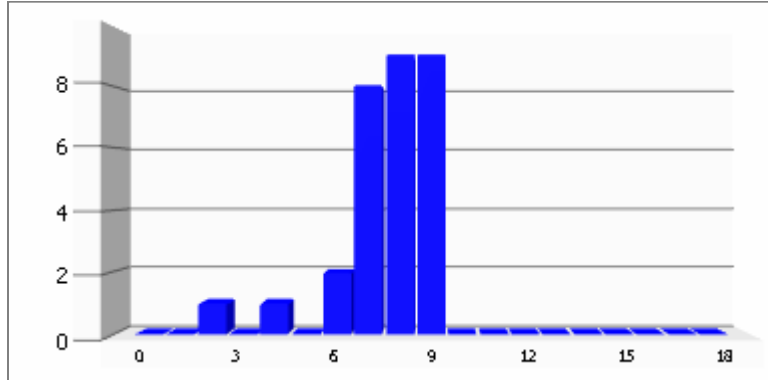
Kommentar:



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

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8897**  
 Kundennamen : **Wettin1**  
 Firma : **4053/22**  
 Blutentnahmedatum : **16.05.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8027280W124**  
 Stallnummer : **Stall 1-4**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>IBD</b>	Lot:	<b>FS8580</b>
Blutentnahme :	<b>16.05.2022</b>	Test Datum :	<b>15.06.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>8381</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>1473 - 11693</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>0/0/30</b>
Durchschnitts GMT:	<b>7895</b>		
%CV:	<b>28</b>		
Erwarteter Durchschnitt	-		
Erwarteter %CV:			
Interpretation Titer:			
Interpretation %CV			

Titer Range Ref.Controls  
 Meantiter Ref.Controls

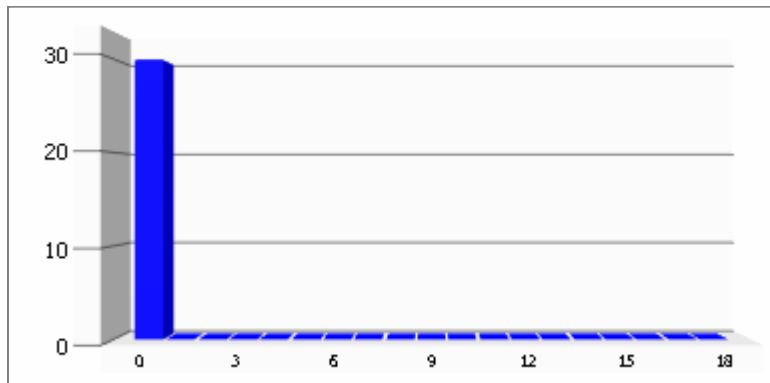
Positive Cutoff S/P: **>= 0,2**

Proben ID	Vertiefung	O.D.	S/P Ratio	Titer	Titer Gruppe	Ergebnis
-	A01	0,088				
-	A02	0,094				
+	A03	0,713				
+	A04	0,699				
01	A05	1,631	2,504	6302	7	pos
02	A06	0,502	0,668	1473	2	pos
03	A07	2,792	4,392	11693	9	pos
04	A08	1,784	2,753	6995	7	pos
05	A09	1,919	2,972	7609	7	pos
06	A10	2,162	3,367	8729	8	pos
07	A11	2,278	3,556	9270	8	pos
08	A12	2,494	3,907	10281	9	pos
09	B01	2,303	3,597	9387	8	pos
10	B02	2,061	3,203	8263	8	pos
11	B03	2,627	4,124	10911	9	pos
12	B04	1,960	3,039	7798	7	pos
13	B05	1,935	2,998	7683	7	pos
14	B06	2,711	4,260	11307	9	pos
15	B07	1,907	2,953	7556	7	pos
16	B08	2,522	3,953	10414	9	pos
17	B09	2,253	3,515	9152	8	pos
18	B10	2,183	3,402	8829	8	pos
19	B11	2,177	3,392	8800	8	pos
20	B12	1,514	2,314	5778	6	pos
21	C01	2,214	3,452	8972	8	pos
22	C02	1,023	1,515	3626	4	pos
23	C03	2,000	3,104	7982	7	pos
24	C04	1,587	2,433	6106	7	pos
25	C05	2,504	3,924	10330	9	pos
26	C06	2,436	3,813	10009	9	pos
27	C07	2,273	3,548	9247	8	pos
28	C08	2,778	4,369	11626	9	pos
29	C09	2,438	3,816	10018	9	pos
30	C10	1,405	2,137	5294	6	pos

Kommentar:

## Bericht : Histogramm/Blockdiagramm

Lab code : **8897**  
 Kundennamen : **Wettin1**  
 Firma : **4053/22**  
 Blutentnahmedatum : **16.05.2022**  
 Alter : **24 Woche(s)**  
 Typ : **Mastelterntieren**  
 Code : **8027280W124**  
 Stallnummer : **Stall 1-4**  
 Grund : **Routine**



Test	<b>Ms</b>	Lot:	<b>FS8676</b>
Blutentnahme :	<b>16.05.2022</b>	Test Datum :	<b>15.06.2022</b>
Durchschnittstiter:	<b>30</b>	No. Proben:	<b>30</b>
Min.- Max. Titer:	<b>3 - 229</b>	Neg/Sus/Pos:	<b>30/0/0</b>
Durchschnitts GMT:	<b>17</b>		
%CV:	<b>173</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	0,079				
-	A02	0,079				
+	A03	0,688				
+	A04	0,684				
01	A05	0,110	0,051	33	0	neg
02	A06	0,090	0,018	9	0	neg
03	A07	0,126	0,077	55	0	neg
04	A08	0,090	0,018	9	0	neg
05	A09	0,222	0,236	229	0	neg
06	A10	0,095	0,026	14	0	neg
07	A11	0,100	0,035	20	0	neg
08	A12	0,104	0,041	25	0	neg
09	B01	0,092	0,021	11	0	neg
10	B02	0,091	0,020	10	0	neg
11	B03	0,094	0,025	13	0	neg
12	B04	0,089	0,016	8	0	neg
13	B05	0,103	0,040	24	0	neg
14	B06	0,088	0,015	7	0	neg
15	B07	0,089	0,016	8	0	neg
16	B08	0,212	0,219	208	0	neg
17	B09	0,102	0,038	23	0	neg
18	B10	0,099	0,033	19	0	neg
19	B11	0,090	0,018	9	0	neg
20	B12	0,090	0,018	9	0	neg
21	C01	0,098	0,031	17	0	neg
22	C02	0,094	0,025	13	0	neg
23	C03	0,107	0,046	29	0	neg
24	C04	0,092	0,021	11	0	neg
25	C05	0,112	0,054	35	0	neg
26	C06	0,089	0,016	8	0	neg
27	C07	0,084	0,008	3	0	neg
28	C08	0,101	0,036	21	0	neg
29	C09	0,096	0,028	15	0	neg
30	C10	0,102	0,038	23	0	neg

Kommentar: