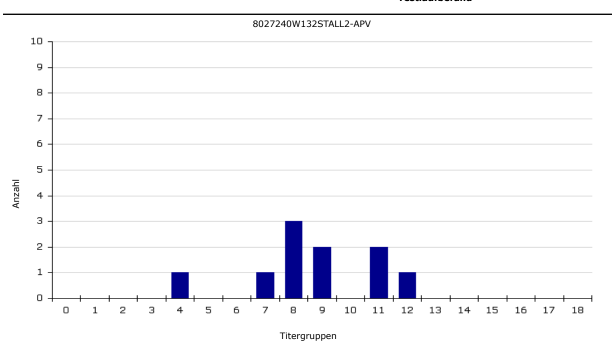


Anzahl	10
GMittel	8295
Mittelwert	10117
SD	5621
% VK	55,6
Min.	2308
Max.	18959
Laborant	CS
Datum	20.06.2019

Testlauf	80272	40W132STALL1 - 20.	06.2019-7630		Charge	P521	Ablaufdatum	30.11.2019
APV - 20.06.2019 - CS					Kom	mentare	Probenahme am 09.01.2019, Stal 312/19	II 1,
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis			
Neg	A1	0,086						
Nea	A2	0,065						

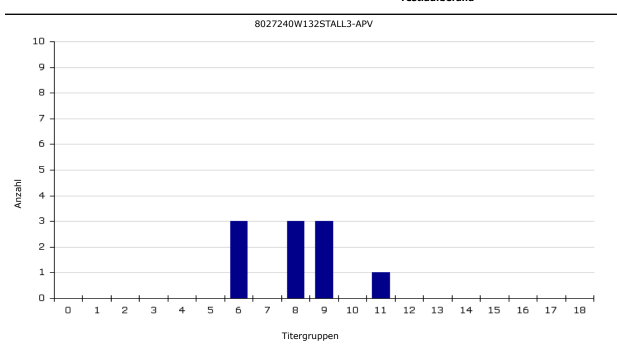
	Vertiefung	O.D.	liter	Gruppieren	Ergebnis	
Neg	A1	0,086				
Neg	A2	0,065				
Pos	A3	0,217				
Pos	A4	0,219				
1	E7	1,066	18959	10	Pos	
2	E8	1,060	18834	10	Pos	
3	E9	0,765	12775	8	Pos	
4	E10	0,391	5448	4	Pos	
5	E11	0,400	5618	5	Pos	
6	E12	0,219	2308	3	Pos	
7	F1	0,693	11328	7	Pos	
8	F2	0,646	10391	7	Pos	
9	F3	0,277	3342	3	Pos	
10	F4	0,735	12170	8	Pos	



Anzahl 10 **GMittel** 14650 16079 Mittelwert SD 6387 % VK 39,7 Min. 4961 Max. 26689 Laborant CS Datum 20.06.2019

Testlauf	8027240W132STALL2 - 20.06.2019-7630				Charge	P521	Ablaufdatum	30.11.2019
	APV - 20.06.2019 - CS				Komm	nentare	Probenahme am 09.01.2019, Stal 312/19	l 2,
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis			
Neg	A1	0,086						
Neg	A2	0,065						
Pos	A3	0,217						
Pos	A4	0,219						

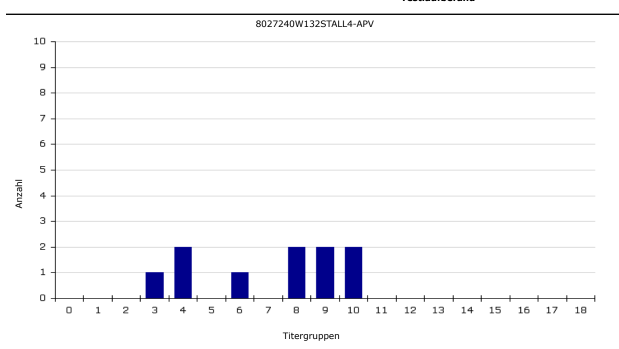
Neg	A1	0,086			
Neg	A2	0,065			
Pos	А3	0,217			
Pos	A4	0,219			
1	F5	1,275	23359	11	Pos
2	F6	1,431	26689	12	Pos
3	F7	1,326	24443	11	Pos
4	F8	0,365	4961	4	Pos
5	F9	0,695	11368	7	Pos
6	F10	0,750	12472	8	Pos
7	F11	0,880	15114	9	Pos
8	F12	0,863	14766	9	Pos
9	G1	0,789	13260	8	Pos
10	G2	0,843	14357	8	Pos



Anzahl 10 **GMittel** 12954 Mittelwert 13583 SD 4110 % VK 30,3 Min. 8013 Max. 21497 Laborant CS Datum 20.06.2019

Testlauf	8027240)W132STALL3 -	20.06.2019-7630		Charge	P521	Ablaufdatum	30.11.2019
	APV - 20.06.2019 - 0	CS			Komi	mentare	Probenahme am 09.01.2019, Sta 312/19	II 3,
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis			

	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis
Neg	A1	0,086			
Neg	A2	0,065			
Pos	A3	0,217			
Pos	A4	0,219			
1	G3	0,576	9009	6	Pos
2	G4	0,560	8696	6	Pos
3	G5	0,947	16490	9	Pos
4	G6	0,525	8013	6	Pos
5	G7	0,740	12270	8	Pos
6	G8	0,777	13017	8	Pos
7	G9	0,983	17234	9	Pos
8	G10	0,931	16161	9	Pos
9	G11	1,187	21497	11	Pos
10	G12	0,798	13442	8	Pos



Anzahl	10
GMittel	10330
Mittelwert	12201
SD	5994
% VK	49,1
Min.	3596
Max.	20382
Laborant	CS
Datum	20.06.2019

Testlauf	802724	0W132STALL4 - 20.	06.2019-7630		Charge	P521	Ablaufdatum	30.11.2019
	APV - 20.06.2019 -			Komi	mentare	Probenahme am 09.01.2019, Sta 312/19	ıll 4,	
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis		,	
Neg	A1	0,086						
	• •	0.065						

	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis	
Neg	A1	0,086				
Neg	A2	0,065				
Pos	A3	0,217				
Pos	A4	0,219				
1	H1	0,796	13402	8	Pos	
2	H2	0,819	13869	8	Pos	
3	H3	0,291	3596	3	Pos	
4	H4	1,134	20382	10	Pos	
5	H5	1,094	19544	10	Pos	
6	H6	0,590	9284	6	Pos	
7	H7	0,320	4126	4	Pos	
8	H8	0,909	15708	9	Pos	
9	H9	0,973	17027	9	Pos	
10	H10	0,371	5073	4	Pos	

8

10

F2

F3

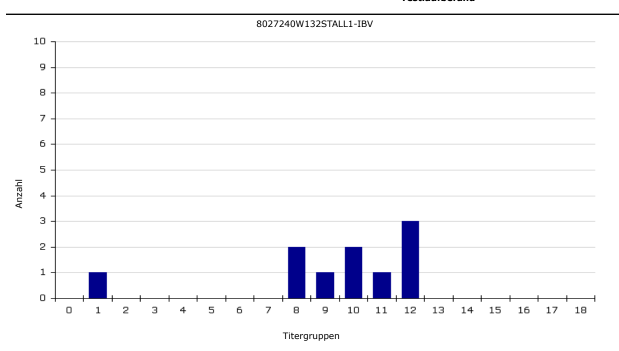
F4

1,334

0,141

1,374

Testlaufbefund



Anzahl	10
GMittel	10174
Mittelwert	12331
SD	4664
% VK	37,8
Min.	921
Max.	17661
Laborant	CS
Datum	20.06.2019

07.06.2020

Te	estlauf	80272	40W132STALL1 - 20.0	06.2019-7630		Charge	AR433	Ablaufdatum 07.
		IBV - 20.06.2019 -	CS			Komr	mentare	Probenahme am 09.01.2019, Stall 1, 312/19
		Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis		
N	leg	A1	0,050					
N	leg	A2	0,047					
Po	os	A3	0,274					
Po	os	A4	0,250					
1		E7	1,147	13659	10	Pos		
2		E8	1,228	14761	11	Pos		
3		E9	0,856	9767	8	Pos		
4		E10	0,990	11546	9	Pos		
5		E11	1,078	12727	10	Pos		
6		E12	0,820	9293	8	Pos		
7		F1	1,439	17661	12	Pos		

12

1

12

Pos

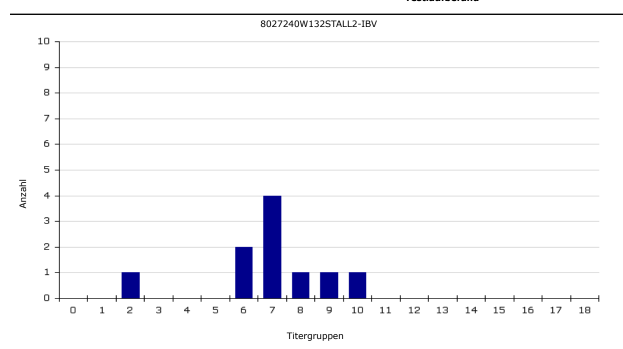
Pos

Pos

16212

16763

921



Anzahl	10
GMittel	6327
Mittelwert	7074
SD	2965
% VK	41,9
Min.	1656
Max.	12902
Laborant	CS
Datum	20.06.2019

Testlauf	8027240W132STALL2 - 20.06.2019-7630				Charge	AR433	Ablaufdatum	07.06.2020
	IBV - 20.06.2019 - CS			Kommentare		Probenahme am 09.01.2019, Stall 2, 312/19		
Neg	Vertiefung A1	O.D. 0,050	Titer	Gruppieren	Ergebnis			

	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis
Neg	A1	0,050			
Neg	A2	0,047			
Pos	A3	0,274			
Pos	A4	0,250			
1	F5	0,519	5421	6	Pos
2	F6	1,091	12902	10	Pos
3	F7	0,965	11212	9	Pos
4	F8	0,207	1656	2	Pos
5	F9	0,566	6013	7	Pos
6	F10	0,731	8131	8	Pos
7	F11	0,583	6229	7	Pos
8	F12	0,609	6560	7	Pos
9	G1	0,621	6713	7	Pos
10	G2	0,557	5899	6	Pos

G6

G7

G8

G9

G10

G11

G12

5

6

8

9

10

0,842

0,535

0,637

0,340

0,287

0,777

0,314

9582

5622

6918

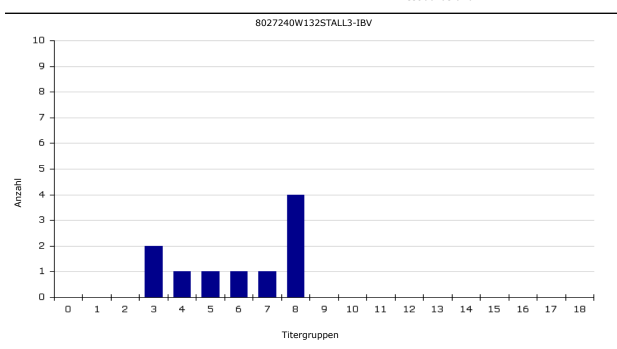
3217

2585

8730

2905

Testlaufbefund



Anzahl	10
GMittel	5497
Mittelwert	6147
SD	2681
% VK	43,6
Min.	2585
Max.	9582
Laborant	CS
Datum	20.06.2019

Testlauf	80272	40W132STALL3 - 20.0	6.2019-7630		Charge	AR433	Ablaufdatum 0	07.06.2020
	IBV - 20.06.2019 - CS				Komr	mentare	Probenahme am 09.01.2019, Stall 3 312/19	3,
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis			
Neg	A1	0,050						
Neg	A2	0,047						
Pos	A3	0,274						
Pos	A4	0,250						
1	G3	0,828	9398	8	Pos			
2	G4	0,760	8508	8	Pos			
3	G5	0,405	4006	5	Pos			

8

6

7

4

3

8

3

Pos

Pos

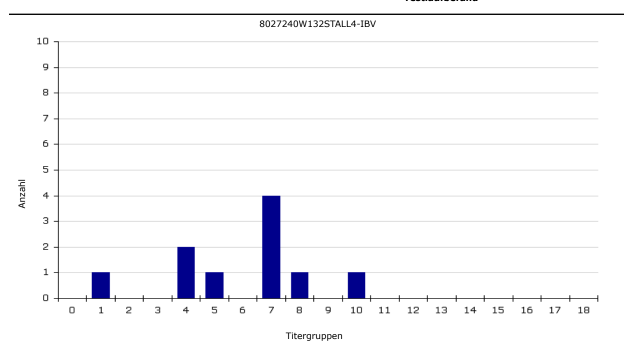
Pos

Pos

Pos

Pos

Pos



Anzahl	10
GMittel	5144
Mittelwert	6205
SD	3171
% VK	51,1
Min.	910
Max.	12498
Laborant	CS
Datum	20.06.2019

Testlauf	802724	40W132STALL4 - 20.0	06.2019-7630		Charge	AR433	Ablaufdatum	07.06.2020
	IBV - 20.06.2019 -	CS			Komi	mentare	Probenahme am 09.01.2019, Stall 312/19	4,
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis			
Neg	A1	0,050						

	vertiefung	O.D.	liter	Gruppieren	Ergebnis
Neg	A1	0,050			
Neg	A2	0,047			
Pos	A3	0,274			
Pos	A4	0,250			
1	H1	0,636	6905	7	Pos
2	H2	0,716	7936	7	Pos
3	Н3	0,140	910	1	Pos
4	H4	0,606	6522	7	Pos
5	H5	0,828	9398	8	Pos
6	Н6	0,615	6637	7	Pos
7	H7	0,333	3133	4	Pos
8	H8	0,438	4412	5	Pos
9	H9	1,061	12498	10	Pos
10	H10	0,380	3701	4	Pos