

Anzahl	10
GMittel	10618
Mittelwert	13226
SD	8712
% VK	65,9
Min.	5557
Max.	27425
Laborant	CS
Datum	21.06.2019

Testlauf	802924	40W348STALL1 - 21.	06.2019-7634		Charge	P521	Ablaufdatum	30.11.2019
	APV - 21.06.2019 -	CS			Kom	mentare	Probenahme am 27.05.2019, Sta 4907/19	ıll 1,
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis		,	
Neg	A1	0,079						
Nea	Α2	0.075						

Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis	
A1	0,079				
A2	0,075				
A3	0,215				
A4	0,222				
D9	0,410	5823	5	Pos	
D10	0,988	17440	9	Pos	
D11	1,372	25589	12	Pos	
D12	1,262	23229	11	Pos	
E1	0,584	9207	6	Pos	
E2	0,434	6282	5	Pos	
E3	1,457	27425	12	Pos	
E4	0,415	5918	5	Pos	
E5	0,396	5557	5	Pos	
E6	0,408	5785	5	Pos	
	A1 A2 A3 A4 D9 D10 D11 D12 E1 E2 E3 E4 E5	A1 0,079 A2 0,075 A3 0,215 A4 0,222 D9 0,410 D10 0,988 D11 1,372 D12 1,262 E1 0,584 E2 0,434 E3 1,457 E4 0,415 E5 0,396	A1 0,079 A2 0,075 A3 0,215 A4 0,222 D9 0,410 5823 D10 0,988 17440 D11 1,372 25589 D12 1,262 23229 E1 0,584 9207 E2 0,434 6282 E3 1,457 27425 E4 0,415 5918 E5 0,396 5557	A1 0,079 A2 0,075 A3 0,215 A4 0,222 D9 0,410 5823 5 D10 0,988 17440 9 D11 1,372 25589 12 D12 1,262 23229 11 E1 0,584 9207 6 E2 0,434 6282 5 E3 1,457 27425 12 E4 0,415 5918 5 E5 0,396 5557 5	A1 0,079 A2 0,075 A3 0,215 A4 0,222 D9 0,410 5823 5 Pos D10 0,988 17440 9 Pos D11 1,372 25589 12 Pos D12 1,262 23229 11 Pos E1 0,584 9207 6 Pos E2 0,434 6282 5 Pos E3 1,457 27425 12 Pos E4 0,415 5918 5 Pos E5 0,396 5557 5 Pos

3

5

6

8

9

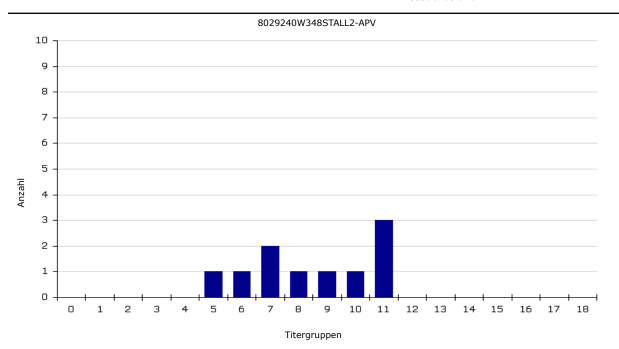
10

F4

0,449

6570

Testlaufbefund

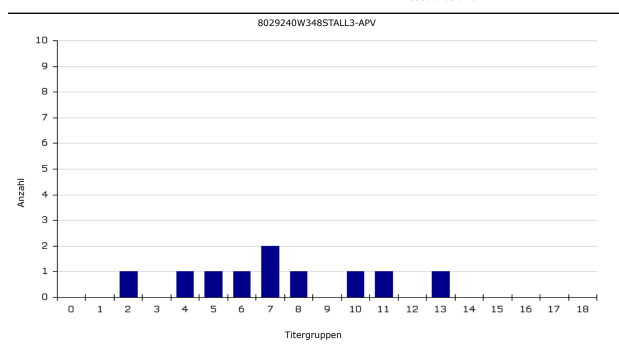


Anzahl 10 **GMittel** 14280 Mittelwert 15550 SD 6031 % VK 38,8 Min. 6570 Max. 24235 Laborant CS 21.06.2019 Datum

Testlauf	802924	40W348STALL2 - 21.0	06.2019-7634		Charge	P521	Ablaufdatum	30.11.2019
	APV - 21.06.2019 -	CS			Kom	mentare	Probenahme am 27.05.2019, Sta 4907/19	ill 2,
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis			
Neg	A1	0,079						
Neg	A2	0,075						
Pos	A3	0,215						
Pos	A4	0,222						
	F-7	1 200	24225	11	Dee			

Pos

5

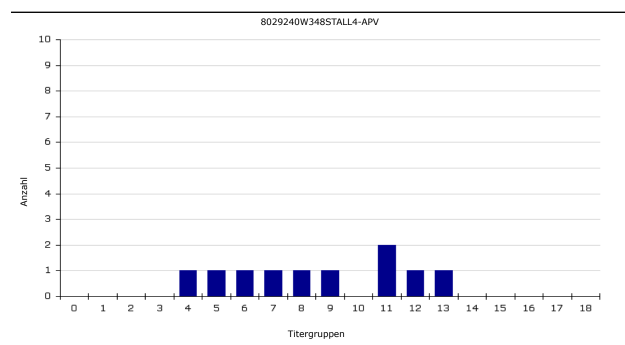


Anzahl	10
GMittel	9948
Mittelwert	12943
SD	8892
% VK	68,7
Min.	1862
Max.	33234
Laborant	CS
Datum	21.06.2019

30.11.2019

Testlauf	8029240W348STALL3 - 21.06.2019-7634	Charge	P521	Ablaufdatum	30.3
APV ·	- 21.06.2019 - CS	Kom	mentare	Probenahme am 27.05.2019, St. 4907/19	all 3,

	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis
Neg	A1	0,079			
Neg	A2	0,075			
Pos	А3	0,215			
Pos	A4	0,222			
1	F5	0,746	12456	8	Pos
2	F6	0,514	7831	6	Pos
3	F7	0,697	11465	7	Pos
4	F8	1,723	33234	13	Pos
5	F9	0,667	10862	7	Pos
6	F10	1,207	22056	11	Pos
7	F11	0,382	5291	4	Pos
8	F12	0,411	5842	5	Pos
9	G1	0,194	1862	2	Pos
10	G2	1,040	18528	10	Pos



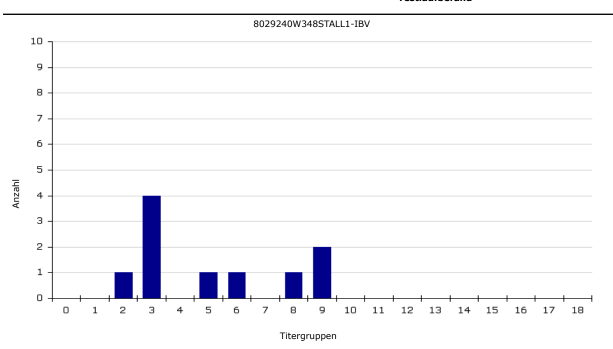
Anzahl 10 **GMittel** 13642 Mittelwert 16323 SD 8763 % VK 53,7 Min. 4279 30908 Laborant CS Datum 21.06.2019

Testlauf	8029240W348STALL4 - 21.06.2019-7634
	APV - 21.06.2019 - CS

Charge P521 Kommentare **Ablaufdatum** 30.11.2019 Probenahme am 27.05.2019, Stall 4,

4907/19

	7.1 7 21.00.2013					•
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis	
Neg	A1	0,079				
Neg	A2	0,075				
Pos	А3	0,215				
Pos	A4	0,222				
1	G3	0,838	14335	8	Pos	
2	G4	0,430	6205	5	Pos	
3	G5	0,517	7889	6	Pos	
4	G6	1,212	22163	11	Pos	
5	G7	1,617	30908	13	Pos	
6	G8	1,407	26344	12	Pos	
7	G9	1,297	23978	11	Pos	
8	G10	0,969	17044	9	Pos	
9	G11	0,328	4279	4	Pos	
10	G12	0,628	10082	7	Pos	

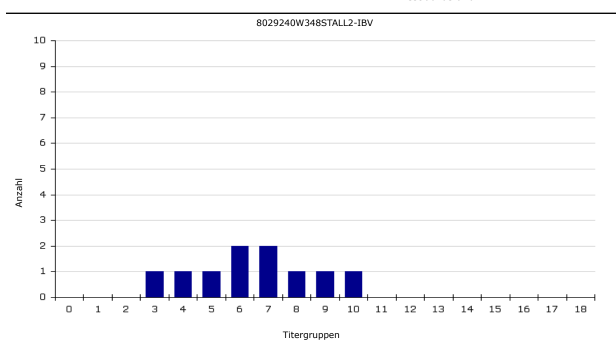


Anzahl 10 **GMittel** 4222 5189 Mittelwert SD 3223 % VK 62,1 Min. 1507 10308 Max. Laborant CS Datum 21.06.2019

Testlauf	80292	40W348STALL1 - 2	21.06.2019-7634		Charge	AR433	Ablaufdatum	07.06.2020
	IBV - 21.06.2019 -	CS			Komi	nentare	Probenahme am 27.05.2019, Sta 4907/19	III 1,
	Vortiofung	0.0	Titor	Cruppiaran	Erachnia			

	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis
Neg	A1	0,048			
Neg	A2	0,044			
Pos	A3	0,269			
Pos	A4	0,287			
1	D9	0,311	2648	3	Pos
2	D10	0,516	4945	5	Pos
3	D11	0,291	2431	3	Pos
4	D12	0,968	10308	9	Pos
5	E1	0,842	8782	8	Pos
6	E2	0,204	1507	2	Pos
7	E3	0,945	10028	9	Pos
8	E4	0,326	2812	3	Pos
9	E5	0,604	5963	6	Pos
10	E6	0,294	2464	3	Pos

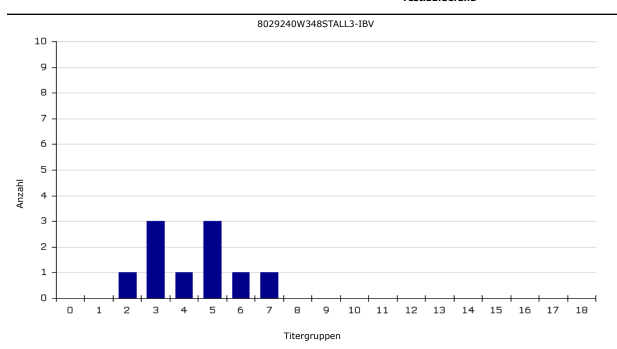




Anzahl	10
GMittel	5969
Mittelwert	6785
SD	3283
% VK	48,4
Min.	2087
Max.	12830
Laborant	CS
Datum	21.06.2019

Testlauf	8029240W348STALL2 - 21.06.20)19-7634	Charg	e AR43	3 Abl	aufdatum	07.06.2020
IBV - 21.0	6.2019 - CS			Kommentare	Probenahme am 2 4907/19	7.05.2019, Stall	2,

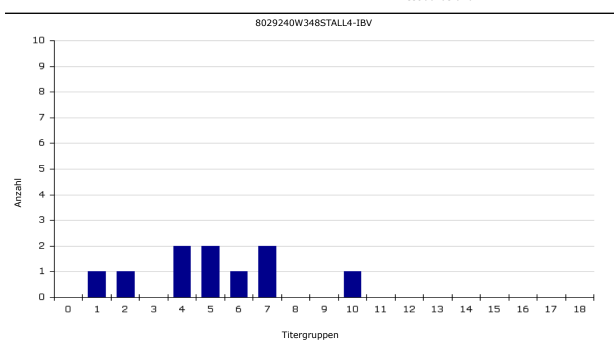
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis
Neg	A1	0,048			
Neg	A2	0,044			
Pos	A3	0,269			
Pos	A4	0,287			
1	E7	1,073	11594	9	Pos
2	E8	0,659	6606	7	Pos
3	E9	0,605	5974	6	Pos
4	E10	0,259	2087	3	Pos
5	E11	1,173	12830	10	Pos
6	E12	0,875	9180	8	Pos
7	F1	0,447	4160	5	Pos
8	F2	0,584	5730	6	Pos
9	F3	0,630	6266	7	Pos
10	F4	0,381	3419	4	Pos



Anzahl 10 **GMittel** 3679 Mittelwert 4014 SD 1674 % VK 41,7 Min. 1874 Max. 7468 Laborant CS Datum 21.06.2019

Testlauf		8029240W3	348STALL3 - 21.0	6.2019-7634			Char	rge	AR433	Ablauf	datum	07.06.2020
	IBV - 21.06	.2019 - CS						K	ommentare	Probenahme am 27.05 4907/19	.2019, Sta	all 3,
					_	-						

	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis
Neg	A1	0,048			
Neg	A2	0,044			
Pos	A3	0,269			
Pos	A4	0,287			
1	F5	0,310	2637	3	Pos
2	F6	0,280	2312	3	Pos
3	F7	0,519	4980	5	Pos
4	F8	0,732	7468	7	Pos
5	F9	0,239	1874	2	Pos
6	F10	0,491	4659	5	Pos
7	F11	0,589	5788	6	Pos
8	F12	0,324	2790	3	Pos
9	G1	0,467	4386	5	Pos
10	G2	0,365	3242	4	Pos



Anzahl 10 **GMittel** 3866 5015 Mittelwert SD 3226 % VK 64,3 Min. 496 Max. 13016 Laborant CS Datum 21.06.2019

Testlauf	8029240	W348STALL4 - 21.0	06.2019-7634		Charge	AR433	Ablaufdatum	07.06.2020
	IBV - 21.06.2019 - C	S			Komr	mentare	Probenahme am 27.05.2019, Stal 4907/19	II 4,
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis			
Neg	A1	0,048						
Neg	A2	0,044						
Pos	Α3	0.269						

	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis
Neg	A1	0,048			
Neg	A2	0,044			
Pos	A3	0,269			
Pos	A4	0,287			
1	G3	0,437	4047	5	Pos
2	G4	0,242	1906	2	Pos
3	G5	0,584	5730	6	Pos
4	G6	0,681	6865	7	Pos
5	G7	0,398	3609	4	Pos
6	G8	0,407	3709	4	Pos
7	G9	0,619	6138	7	Pos
8	G10	0,489	4637	5	Pos
9	G11	0,103	496	1	Pos
10	G12	1,188	13016	10	Pos