

Anzahl	10
GMittel	7617
Mittelwert	8692
SD	4528
% VK	52,1
Min.	2836
Max.	17204
Laborant	CS
Datum	21.06.2019

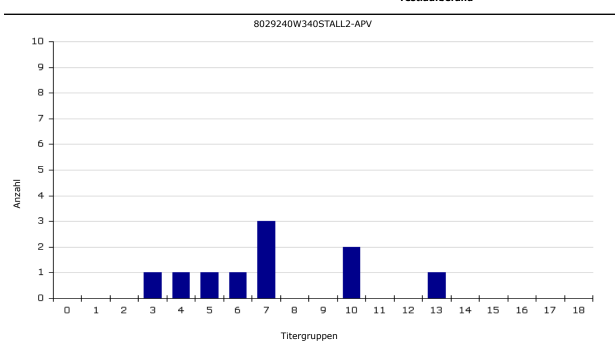
30.11.2019

Testlauf	8029240W340STALL1 - 21.06.2019-7633	Charge	P521
APV	- 21.06.2019 - CS	Komn	nentare

Probenahme am 13.05.2019, Stall 1, 2447/19

Ablaufdatum

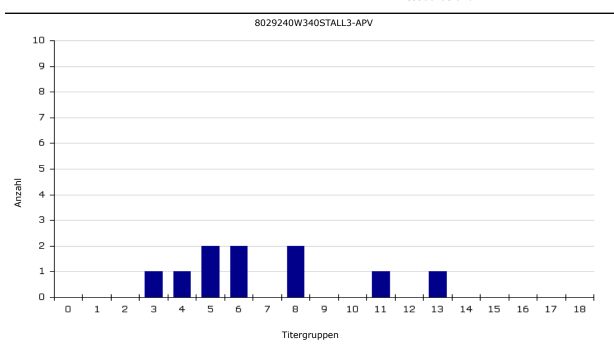
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis
Neg	A1	0,072			
Neg	A2	0,074			
Pos	A3	0,216			
Pos	A4	0,226			
1	E7	0,778	12559	8	Pos
2	E8	0,466	6642	5	Pos
3	E9	0,412	5654	5	Pos
4	E10	0,461	6550	5	Pos
5	E11	0,405	5527	5	Pos
6	E12	0,253	2836	3	Pos
7	F1	0,940	15735	9	Pos
8	F2	1,014	17204	9	Pos
9	F3	0,460	6532	5	Pos
10	F4	0,522	7680	6	Pos



Anzahl 10 **GMittel** 10335 12477 Mittelwert SD 7759 % VK 62,2 Min. 3407 30015 Max. Laborant CS Datum 21.06.2019

Testlauf	802924	10W340STALL2 - 2	21.06.2019-7633		Charge	P521	Ablaufdatum	30.11.2019
P	APV - 21.06.2019 -	CS			Komn	nentare	Probenahme am 13.05.2019, Sta 2447/19	II 2,
	Vertiefung	0.0	Titer	Grunnieren	Frachnic			

	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis
Neg	A1	0,072			
Neg	A2	0,074			
Pos	А3	0,216			
Pos	A4	0,226			
1	F5	0,711	11263	7	Pos
2	F6	1,641	30015	13	Pos
3	F7	1,082	18563	10	Pos
4	F8	1,168	20294	10	Pos
5	F9	0,535	7923	6	Pos
6	F10	0,718	11398	7	Pos
7	F11	0,469	6697	5	Pos
8	F12	0,286	3407	3	Pos
9	G1	0,635	9809	7	Pos
10	G2	0,398	5400	4	Pos



Anzahl 10 **GMittel** 9306 Mittelwert 11629 SD 7964 % VK 68,5 Min. 2801 29431 Laborant CS Datum 21.06.2019

30.11.2019

Testlauf	8029240W340STALL3 - 21.06.2019-7633	Charge	P521
APV	- 21.06.2019 - CS	Komn	nentare

Probenahme am 13.05.2019, Stall 3, 2447/19

Ablaufdatum

	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis
Neg	A1	0,072			
Neg	A2	0,074			
Pos	A3	0,216			
Pos	A4	0,226			
1	G3	0,395	5345	4	Pos
2	G4	0,251	2801	3	Pos
3	G5	0,808	13142	8	Pos
4	G6	0,452	6385	5	Pos
5	G7	1,613	29431	13	Pos
6	G8	0,408	5581	5	Pos
7	G9	0,580	8767	6	Pos
8	G10	0,850	13963	8	Pos
9	G11	0,576	8692	6	Pos
10	G12	1,261	22180	11	Pos

1

2

3

5

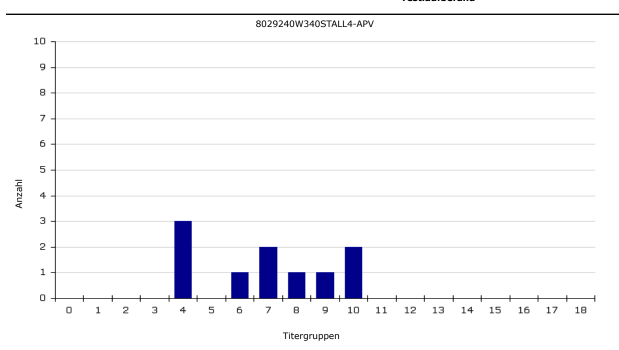
6

8

9 10



Testlaufbefund

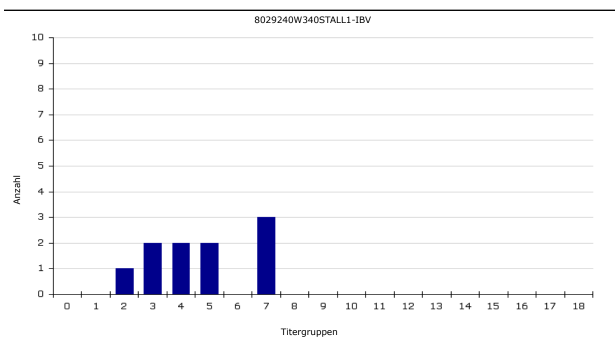


Anzahl	10
GMittel	9680
Mittelwert	11064
SD	5231
% VK	47,3
Min.	4287
Max.	19609
Laborant	CS
Datum	21.06.2019

Testlauf	802924	0W340STALL4 - 21.0	06.2019-7633		Charge	P521	Ablaufdatum	30.11.2019
	APV - 21.06.2019 -	CS			Komi	mentare	Probenahme am 13.05.2019, Sta 2447/19	ıll 4,
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis			
Neg	A1	0,072						
Neg	A2	0,074						
Pos	А3	0,216						
Pos	A4	0,226						

Testlauf

Testlaufbefund



Anzahl	10
GMittel	4080
Mittelwert	4494
SD	1938
% VK	43,1
Min.	1972
Max.	7788
Laborant	CS
Datum	21.06.2019

8029240W340STALL1 - 21.06.2019-7633	

Charge	AR433
Kom	mentare

Ablaufdatum 07 Probenahme am 13.05.2019, Stall 1,

07.06.2020

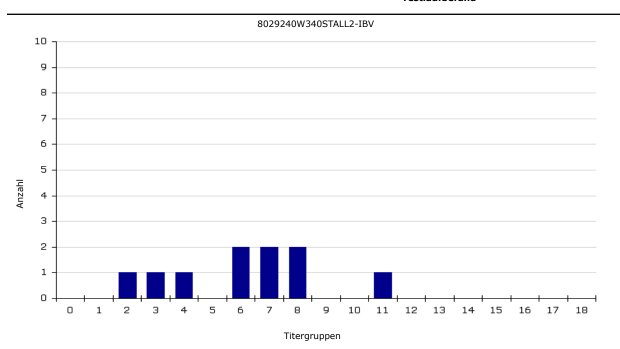
2447/19

	IBV - 21.06.2019 -	CS			Komm	er
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis	
Neg	A1	0,045				
Neg	A2	0,045				
Pos	A3	0,235				
Pos	A4	0,252				
1	E7	0,655	7788	7	Pos	
2	E8	0,367	3882	4	Pos	
3	E9	0,285	2818	3	Pos	
4	E10	0,451	4997	5	Pos	
5	E11	0,572	6641	7	Pos	
6	E12	0,302	3036	4	Pos	
7	F1	0,399	4304	5	Pos	
8	F2	0,261	2512	3	Pos	
9	F3	0,597	6985	7	Pos	
10	F4	0,218	1972	2	Pos	

Testlauf



Testlaufbefund



Anzahl	10
GMittel	5602
Mittelwert	6546
SD	3478
% VK	53,1
Min.	1786
Max.	14385
Laborant	CS
Datum	21.06.2019

8029240W340STALL2 - 21.06.2019-7633

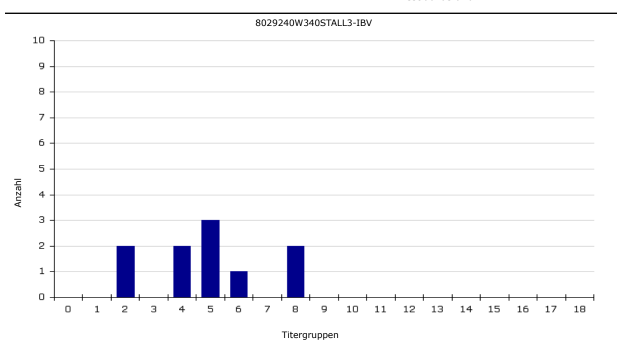
Charge	AR433
Kom	mentare

Ablaufdatum 07 Probenahme am 13.05.2019, Stall 2,

07.06.2020

2447/19

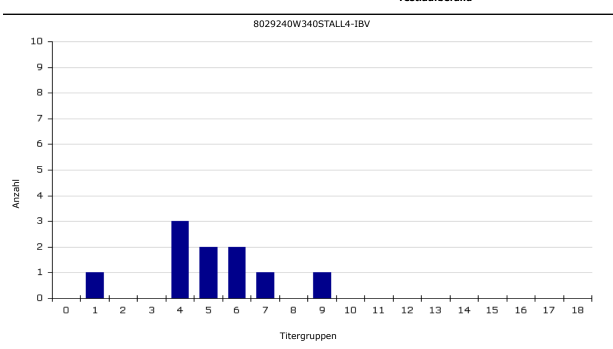
	IBV - 21.06.2019 -	CS			Komn	nen
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis	
Neg	A1	0,045				
Neg	A2	0,045				
Pos	A3	0,235				
Pos	A4	0,252				
1	F5	1,116	14385	11	Pos	
2	F6	0,634	7497	7	Pos	
3	F7	0,741	8993	8	Pos	
4	F8	0,489	5509	6	Pos	
5	F9	0,729	8824	8	Pos	
6	F10	0,564	6531	7	Pos	
7	F11	0,370	3921	4	Pos	
8	F12	0,203	1786	2	Pos	
9	G1	0,269	2613	3	Pos	
10	G2	0,481	5401	6	Pos	



Anzahl	10
GMittel	4138
Mittelwert	4812
SD	2403
% VK	49,9
Min.	1444
Max.	9430
Laborant	CS
Datum	21.06.2019

Testlauf	80292	6.2019-7633		Charge	AR433	Ablaufdatum 07.06.2020	
	IBV - 21.06.2019 - CS				Kom	mentare	Probenahme am 13.05.2019, Stall 3, 2447/19
	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis		
Neg	A1	0,045					
Neg	A2	0,045					
Pos	A3	0,235					
Pos	A4	0,252					
1	G3	0,375	3987	4	Pos		

				p p	
Neg	A1	0,045			
Neg	A2	0,045			
Pos	А3	0,235			
Pos	A4	0,252			
1	G3	0,375	3987	4	Pos
2	G4	0,510	5794	6	Pos
3	G5	0,772	9430	8	Pos
4	G6	0,683	8179	8	Pos
5	G7	0,436	4796	5	Pos
6	G8	0,177	1468	2	Pos
7	G9	0,375	3987	4	Pos
8	G10	0,427	4676	5	Pos
9	G11	0,175	1444	2	Pos
10	G12	0,403	4357	5	Pos



Anzahl 10 **GMittel** 4041 Mittelwert 4857 SD 2483 % VK 51,1 Min. 610 Max. 10581 Laborant CS Datum 21.06.2019

Testlauf	8029240W	340STALL4 - 21.06.2	2019-7633		Charge	AR433	Ablaufdatum	07.06.2020
	IBV - 21.06.2019 - CS				Komme	ntare	Probenahme am 13.05.2019, Stal 2447/19	۱4,
	Vortiofung	0 D	Titor	Gruppioron	Ergobnic			

	Vertiefung	O.D.	Titer	Gruppieren	Ergebnis
Neg	A1	0,045			
Neg	A2	0,045			
Pos	A3	0,235			
Pos	A4	0,252			
1	H1	0,492	5550	6	Pos
2	H2	0,398	4291	5	Pos
3	H3	0,853	10581	9	Pos
4	H4	0,349	3646	4	Pos
5	H5	0,472	5280	6	Pos
6	H6	0,104	610	1	Pos
7	H7	0,446	4930	5	Pos
8	H8	0,590	6888	7	Pos
9	H9	0,330	3398	4	Pos
10	H10	0,330	3398	4	Pos