

	A	B	C	D	E	F	G
1	File Name	Marko_BAC_TBEC_2025-05-23 16-44-19_BR204120.pcrd					
2	Created By	admin					
3	Notes						
4	ID						
5	Run Started	05/23/2025 13:44:41 UTC					
6	Run Ended	05/23/2025 15:22:39 UTC					
7	Sample Vol	20					
8	Lid Temp	105					
9	Protocol File	VIASURE Tick Borne Diseases.prcf					
10	Plate Setup	VIASURE Tick Borne Diseases Plate.pltd					
11	Base Serial	BR204120					
12	Optical Hea	787BR12917					
13	CFX Manag	3.1.3086.0516.					
14							
15	Well group	All Wells					
16	Amplification	4					
17	Melt step						
18							
19							
20	Well	Fluor	Target	Content	Sample	Cq	Starting Quantity (SQ)
21	A01	FAM	BAC	Unkn	283-287		
22	A02	FAM	BAC	Unkn	323-327	26,99	
23	A03	FAM	BAC	Unkn	355	29,55	
24	A04	FAM	TBEV	Unkn	283-287		
25	A05	FAM	TBEV	Unkn	323-327		
26	A06	FAM	TBEV	Unkn	363-367		
27	B01	FAM	BAC	Unkn	288-292	25,21	
28	B02	FAM	BAC	Unkn	328-332	27,23	
29	B03	FAM	BAC	Unkn	356		
30	B04	FAM	TBEV	Unkn	288-292		
31	B05	FAM	TBEV	Unkn	328-332		
32	B06	FAM	TBEV	Unkn	368-372		
33	C01	FAM	BAC	Unkn	293-297	25,66	
34	C02	FAM	BAC	Unkn	333-337	36,62	
35	C03	FAM	BAC	Unkn	357		
36	C04	FAM	TBEV	Unkn	293-297	19,22	
37	C05	FAM	TBEV	Unkn	333-337		
38	C06	FAM	TBEV	Unkn	373-374		
39	D01	FAM	BAC	Unkn	298-302	23,48	
40	D02	FAM	BAC	Unkn	338-342	27,00	
41	D03	FAM	BAC	Neg Ctrl	EK		
42	D04	FAM	TBEV	Unkn	298-302		
43	D05	FAM	TBEV	Unkn	338-342		
44	D06	FAM	TBEV	Neg Ctrl	EK		
45	E01	FAM	BAC	Unkn	303-307	25,32	
46	E02	FAM	BAC	Unkn	343-347		
47	E03	FAM	BAC	NTC	NK		
48	E04	FAM	TBEV	Unkn	303-307		
49	E05	FAM	TBEV	Unkn	343-347		
50	E06	FAM	TBEV	NTC	NK		
51	F01	FAM	BAC	Unkn	308-312	29,50	
52	F02	FAM	BAC	Unkn	348-352		

	A	B	C	D	E	F	G
53	F03	FAM	BAC	Pos Ctrl	PK BAC	27,35	
54	F04	FAM	TBEV	Unkn	308-312		
55	F05	FAM	TBEV	Unkn	348-352		
56	F06	FAM	TBEV	Pos Ctrl	PK TBEV	27,81	
57	G01	FAM	BAC	Unkn	313-317	37,84	
58	G02	FAM	BAC	Unkn	353		
59	G04	FAM	TBEV	Unkn	313-317		
60	G05	FAM	TBEV	Unkn	353-357		
61	H01	FAM	BAC	Unkn	318-322	26,65	
62	H02	FAM	BAC	Unkn	354		
63	H04	FAM	TBEV	Unkn	318-322		
64	H05	FAM	TBEV	Unkn	358-362		
65	A01	HEX	IC	Unkn	283-287	27,45	
66	A02	HEX	IC	Unkn	323-327	27,96	
67	A03	HEX	IC	Unkn	355	28,31	
68	A04	HEX	IC	Unkn	283-287		
69	A05	HEX	IC	Unkn	323-327		
70	A06	HEX	IC	Unkn	363-367		
71	B01	HEX	IC	Unkn	288-292	27,18	
72	B02	HEX	IC	Unkn	328-332	28,17	
73	B03	HEX	IC	Unkn	356	28,65	
74	B04	HEX	IC	Unkn	288-292		
75	B05	HEX	IC	Unkn	328-332		
76	B06	HEX	IC	Unkn	368-372		
77	C01	HEX	IC	Unkn	293-297	27,54	
78	C02	HEX	IC	Unkn	333-337	28,26	
79	C03	HEX	IC	Unkn	357	28,51	
80	C04	HEX	IC	Unkn	293-297		
81	C05	HEX	IC	Unkn	333-337		
82	C06	HEX	IC	Unkn	373-374		
83	D01	HEX	IC	Unkn	298-302	27,60	
84	D02	HEX	IC	Unkn	338-342	28,00	
85	D03	HEX	IC	Neg Ctrl	EK	29,50	
86	D04	HEX	IC	Unkn	298-302		
87	D05	HEX	IC	Unkn	338-342		
88	D06	HEX	IC	Neg Ctrl	EK		
89	E01	HEX	IC	Unkn	303-307	28,18	
90	E02	HEX	IC	Unkn	343-347	28,97	
91	E03	HEX	IC	NTC	NK		
92	E04	HEX	IC	Unkn	303-307		
93	E05	HEX	IC	Unkn	343-347		
94	E06	HEX	IC	NTC	NK		
95	F01	HEX	IC	Unkn	308-312	29,20	
96	F02	HEX	IC	Unkn	348-352	28,56	
97	F03	HEX	IC	Pos Ctrl	PK BAC		
98	F04	HEX	IC	Unkn	308-312		
99	F05	HEX	IC	Unkn	348-352		
100	F06	HEX	IC	Pos Ctrl	PK TBEV		
101	G01	HEX	IC	Unkn	313-317	29,37	
102	G02	HEX	IC	Unkn	353	28,62	
103	G04	HEX	IC	Unkn	313-317		
104	G05	HEX	IC	Unkn	353-357		

	A	B	C	D	E	F	G
105	H01	HEX	IC	Unkn	318-322	28,68	
106	H02	HEX	IC	Unkn	354	28,58	
107	H04	HEX	IC	Unkn	318-322		
108	H05	HEX	IC	Unkn	358-362		