

	A	B	C	D	E	F
1	Well	Fluor	Target	Content	Sample	Cq
2	A01	FAM	TBEV	Unkn	876	
3	A02	FAM	BAC	Unkn	876	
4	B01	FAM	TBEV	Unkn	877	
5	B02	FAM	BAC	Unkn	877	31,74
6	C01	FAM	TBEV	Unkn	878	22,27
7	C02	FAM	BAC	Unkn	878	
8	D01	FAM	TBEV	Unkn	879	
9	D02	FAM	BAC	Unkn	879	27,79
10	E01	FAM	TBEV	Unkn	880	
11	E02	FAM	BAC	Unkn	880	
12	F01	FAM	TBEV	Neg Ctrl	EK	
13	F02	FAM	BAC	Neg Ctrl	EK	
14	G01	FAM	TBEV	NTC	NK	
15	G02	FAM	BAC	NTC	NK	
16	H01	FAM	TBEV	Pos Ctrl	PK TBEV	28,16
17	H02	FAM	BAC	Pos Ctrl	PK BAC	29,15
18	A01	HEX	IC	Unkn	876	
19	A02	HEX	IC	Unkn	876	27,50
20	B01	HEX	IC	Unkn	877	
21	B02	HEX	IC	Unkn	877	27,14
22	C01	HEX	IC	Unkn	878	
23	C02	HEX	IC	Unkn	878	27,77
24	D01	HEX	IC	Unkn	879	
25	D02	HEX	IC	Unkn	879	27,63
26	E01	HEX	IC	Unkn	880	
27	E02	HEX	IC	Unkn	880	28,33
28	F01	HEX	IC	Neg Ctrl	EK	
29	F02	HEX	IC	Neg Ctrl	EK	28,11
30	G01	HEX	IC	NTC	NK	
31	G02	HEX	IC	NTC	NK	
32	H01	HEX	IC	Pos Ctrl	PK TBEV	
33	H02	HEX	IC	Pos Ctrl	PK BAC	