

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A	1e8	1e7	1e6	1e5	1e4	1e3	1e2					
B	1e8	1e7	1e6	1e5	1e4	1e3	1e2					
C	1e8	1e7	1e6	1e5	1e4	1e3	1e2					
D	<b>Copy # Standard</b>											
E							<b>pDNA</b>	<b>cDNA</b>		<b>Cntrl</b>		
F							1:100	1:1000	1:10	1:100	GM	Water
G							1:100	1:1000	1:10	1:100	GM	Water
H							1:100	1:1000	1:10	1:100	GM	Water

#### Master Mix

AOD 10uL/rxn	X	56	rxns.	=	560	uL
H2O 8uL/rxn	X	56	rxns.	=	448	uL
Prim 1uL/rxn	X	56	rxns.	=	56	uL