

**Prompt #1:**

**DataFileName:** nnMV24h.pla

**Filter1:** 680 wavelenght (nm)  
**ShakingInt:** 3 shaking intensity  
**ShakingDur:** 10 shaking duration (s)

Plate Title

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	0.028	0.027	0.028	0.029	0.027	0.028	0.029	0.028	0.035
B	0.026	0.047	0.05	0.046	0.044	0.037	0.043	0.036	0.041
C	0.027	0.047	0.048	0.056	0.045	0.039	0.044	0.038	0.044
D	0.028	0.056	0.056	0.047	0.046	0.037	0.047	0.039	0.053
E	0.048	0.049	0.045	0.046	0.044	0.044	0.045	0.044	0.048
F	0.028	0.046	0.044	0.039	0.036	0.036	0.04	0.038	0.046
G	0.026	0.041	0.046	0.043	0.041	0.038	0.041	0.034	0.044
H	0.028	0.028	0.029	0.03	0.029	0.03	0.03	0.029	0.037

10	11	12
0.035	0.034	0.031
0.045	0.049	0.028
0.047	0.048	0.031
0.05	0.047	0.028
0.048	0.053	0.028
0.047	0.046	0.03
0.045	0.047	0.028
0.037	0.038	0.032

680