Ligand_1 100- 100- -100- -200 0 2	Ligand_2 100- 1 -100- 200 0 2	Ligand_3 100- 2	Ligand_4 200 -2 100 -1 -100 -200 -200 0 2	Ligand_5 200 -2 100 -1 -100 -200 -200 0	2 -1
Ligand_6 100- 0- -100200 0 2	Ligand_7 200 Ligand_7 100 1 -2 0 -1 -200 -200 0 2	Ligand_8 -2.0 -1.5 -1.0 -0.5 -100 -200 -200 -200 -200 -200 -200 -200	Ligand_9 100 -2 0 -1 -100 -200 0 200 200 200 200 200 200 200 20	Ligand_10 -2.0 -1.5 -1.0 -0.5 -100 -200 -200 0	-2 -1 200
Receptor_1 100- 100- -100- -200 -200 0 2	Receptor_2 -0.0003100 -0.0002 0 -0.0004100 -0.0004200 -0.0004200 -0.0004200 -0.0004200	Receptor_3 -0.0006100 -0.0002100 -0.000 0 200 -200 0 2	Receptor_4 -0.0003 100 -0.0002 0 -0.0001 -100 -200 0 2	Receptor_5 -0.0003 100 -0.0002 0 -0.0001100 -0.0009200 0	-0.0004 -0.0002 0.0000
				Receptor_10 -0.0003 -0.0002 0-0.0001 -0.0009200 -0.0009200 0	-0.0003 -0.0002 -0.0001 0.0000
				Complex 1 5 200 -0.4 100 -0.2 -100 0.0 -200 -200 -200 Complex 1 10	-0.03 -0.02 -0.01 -0.00 200
Complex 2 1	Complex 2 2	Complex 2 3	Complex 2 4	Complex_1_10 -0.06 -0.04 -0.02 -100 -0.00 -200 -200 -200 -200 -200 -200 -	-0.4 -0.3 -0.2 -0.1 -0.0
100- -100- -200 0 2	-0.15 100 -0.10 0 -0.05 -100 -0.00 -200	-0.4 100 - 0 - 0.2 -100 -	-0.4 100 - -0.2	200 -0.20 -0.15 -0.10 -0.05 -100 0.00 -200 -200 Complex_2_10	-0.02 -0.01 -0.00
100- 0- -100- -200 0 2	0-0.2 -100- 0.0 -200 0 2	-0.3 100 -0.2 0.1 -100 0.0 -200 0 0 2	0.6 100 0.2 -100 0.0 -200 0.0 -200 0.0 Complex 3 4	0-0.01	-0.10 -0.05 -0.00 200
100- 0- -100- -200 0 2	0.6 100- 0.4 0- 0.2 -100- 0.0 -200 0 2	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.0005 -100 0.000-200 -200 0 2	0.15 100 -0.10 00.05 -100 0.00 -200 0 Complex 3 10	-0.100 -0.075 -0.050 -0.025 -0.000
100- 0- -100- -200 0 2	0.3 100- 0.2 0- 0.1 -100- 0.0 -200 0 2	-0.4 -0.3 -0.2 -0.1 -0.1 -100 -0.0 -200	0.2 100 0.1	0.04 200 -0.03 100 -0.02 0 -0.01 -100 0.00 -200 -200 0	-0.100 -0.075 -0.050 -0.025 -0.000
100- 0- -100- -200 0 2	0-0.02 100- 0-0.01 -100- 0.00 -200 0 2	-0.3 100 -0.2 0.1 -100 0.0 -200 0 0 2	0.4 100 -0.2 -0.1 -100 0.0 -200 -200 0 2	-0.08 100 -0.04 -0.02 -100 0.00 -200 -200 0	-0.006 -0.004 -0.002 -0.000
100- 0- -100- -200 0 2	0.15 100 -0.10 0.05 -100 0.00 -200 -200 0 2	-0.20 -0.15 -0.10 -0.05 -100 -0.00 -200 -200 0 2	100- 0.2 0- 0.1 -100- 0.0 -200 0 2	0.4 100- 0.3 0- 0.1 -100- 0.0 -200- 200 0 Complex 5 5	-0.10
100- 0- -100- -200 0 2	0.6 100- 0.4 0- 0.2 -100- 0.0 -200 0 2	0-0.2 -100- 0.0 -200 0 2	0.4 100- 0.2 -100- 0.0 -200-200 0 2	-0.15 100- -0.10 -0.05 -100- 200 -200 0	-0.20 -0.15 -0.10 -0.05 -0.00
100- 0- -100- -200 0 2	0.20 100- 0.15 0- 0.10 0.05 -100- 0.00 -200 0 2	-0.100 -0.075 -0.050 -0.025 -100 -0.000 -200 -200 0 2	100- 0.04 0- 0.02 -100- 0.00 -200 0 2	0.4 100- 0.3 0- 0.2 0.1 -100- 0.0 -200 0 Complex 6.5	-0.3 -0.2 -0.1 -0.0 200
100- 0- -100- -200 0 2	$\begin{array}{c} 200 \\ -0.0020 \\ 100 \\ -0.0015 \\ 0.0000 \\ \hline \\ 200 \\ -200 \\ \end{array}$ $\begin{array}{c} 0.0005 \\ \hline \\ 0.00009200 \\ -200 \\ \end{array}$ $\begin{array}{c} 0.00009200 \\ \hline \\ 0.00009200 \\ \end{array}$ $\begin{array}{c} 0.00009200 \\ \hline \\ 0.00009200 \\ \end{array}$	-0.08 100 -0.06 -0.04 -0.02 -100 0.00 -200 0 2	-0.8 -0.6 -0.4 -0.2 -100 -0.0 -0.0 -0.0 -0.0 -0.0 -0.0 -0.0	-0.6 100- -0.4 0- -0.2 -100- -0.0 -200 0	-0.6 -0.4 -0.2 -0.0
200 100 -100 -200 -200 Complex_7_1	-0.6 1000.4 00.2 -100 -	-0.6 100- -0.4 0- -0.2 -100- 0.0 -200-	-0.4 -0.3 -0.2 -0.1 -100 -0.0 -200	200 -0.100 100 -0.075 0 -0.050 -0.025 -100 0.000 -200 -200 -200 0	-0.8 -0.6 -0.4 -0.2 -0.0 200
100 - 0 - -100 - -200	-0.0004_{100} -0.0003 0 -0.0002 $-0.000\overline{1}^{100}$ 0.00002	-0.6 100 -0.4 0 -0.2 -100 -0.0 -200	-0.08 -0.06 -0.04 -0.02 -100 -0.00 -200	-0.00100_{100} -0.00075 -0.00050 -0.00025^{100} -0.0009200 -200 Complex_7_10	-0.10 -0.05 -0.00 200
100 - 0 - -100 -	-0.3 100 -0.2 0 -0.1 -100 -0.0 -200 -200 0 2	-0.00151000.0010 00.000 5 1000.000 9 200 -	-0.6 100 -0.4 0 -0.2 -100 -0.0 -200	0.3 100- 0.2 0- 0.1 -100- 0.0 -200 0 Complex_8_5	-0.010 -0.005 -0.000 200
100- 0- -100- -200 0 2 Complex_8_6	-0.6 100- -0.4 0- -0.2 -100- 0.0 -200 0 2 Complex_8_7	-0.15 100 -0.10 0 -0.05 -100 0.00 -200 -200 0 2	-0.3 100- -0.2 0- -0.1 -100- 0.0 -200 0 2 Complex_8_9	0.8 100- 0.6 0- 0.4 -100- 0.0 -200 0 Complex_8_10	
100 - 0 - 100 200 - 2 - 200 - 20	-0.015 100 -0.010 0 -0.005-100 0.000-200 -200 0 2	$\begin{array}{c} -0.0004 \\ 100 \\ -0.0003 \\ 0.00002 \\ 0.00001100 \\ -200 \\ 0 \end{array}$ $\begin{array}{c} 0.00002 \\ -200 \\ 0 \end{array}$ $\begin{array}{c} 0.00009200 \\ -200 \\ \end{array}$ $\begin{array}{c} 0.00009200 \\ -200 \\ \end{array}$	-0.20 -0.15 -0.10 -0.05 -100 -0.00 -200 -200 0 2	0.8 100- 0.6 0.4 0.2 -100- 0.0 -200 0 Complex_9_5	-0.006
100 - 0 - -100 - -200 -	-0.6 100- -0.4 0- -0.2 -100-	-0.3 100- -0.2 0- -0.1 -100- 0.0 -200-	-0.20 -0.15 -0.10 -0.05 -100 -0.00 -200 -200 0 2	-0.15 100 -0.10 0 -0.05 -100 0.00 -200 -200 0 Complex_9_10	-0.6 -0.4 -0.2 -0.0 200
100 - 0 - -100 -	100- -0.10 0- -0.05 -100-	-0.010 100 - 0 - 0.005 -100 -	-0.06 100- -0.04 0- -0.02 -100- 0.00 -200	0.3 100- -0.2 0- -0.1 -100- 0.0 -200 0 Complex_10_5	
100- 0- -100- -200 0 2	-0.4 -0.3 -0.2 -0.1 -100 -0.0 -200	0.10 100 -0.05 -100 0.00 -200 -200 0 2	0.4 100- 0.2 -100- 0.0 -200 0 2	100- 0.4 0- 0.2 -100- 0.0 -200 0	-0.4 -0.3 -0.2 -0.1 -0.0 200
100 - 0 - -100 -	-0.4 100 - -0.2 -100 -	-0.0001\$000.00010 00.0009\$00 -	-0.3 100 -0.2 0 -0.1 -100 -0.0 -200	0.3 100- 0.2 0- 0.1 -100- 0.0 -200 0	-0.4