	Ground truth		$\sigma = 1 \cdot 10^{-5}$		$\sigma = 4 \cdot 10^{-5}$		$\sigma = 6 \cdot 10^{-5}$	
view	Face 1	Face 2	Face 1	Face 2	Face 1	Face 2	Face 1	Face 2
1	1141	368	1157	357	543	426	521	460
2	1161	389	1171	375	539	499	539	506
3	1126	445	1137	430	556	485	440	610
4	1045	527	1049	512	558	617	523	619
5	1020	600	1020	651	578	634	493	644
6	902	735	905	735	496	728	534	665
7	803	833	806	927	535	629	580	717
8	752	880	780	950	466	725	537	609