NSGS-AC-GP (iter=100) NSGS-FP-VI-UPK iter=100	 NSGS-AC-GP-HYBRID iter=100 loop=10 NSGS-AC-GP-HYBRID2 iter=10 loop=1	
NSGS-AC-GP-HYBRID iter=10 loop=1	 NSGS-AC-GP-HYBRID2 iter=10 loop=10	
NSGS-AC-GP-HYBRID iter=10 loop=10 NSGS-AC-GP-HYBRID iter=100 loop=1	NSGS-AC-GP-HYBRID2 iter=100 loop=1 NSGS-AC-GP-HYBRID2 iter=100 loop=10	