NSGS-AC-GP-HYBRID iter=10 loop=1 NSGS-AC-GP-HYBRID iter=10 loop=10	 NSGS-AC-GP-HYBRID iter=100 loop=10 NSGS-AC-GP-HYBRID2 iter=10 loop=1 NSGS-AC-GP-HYBRID2 iter=10 loop=10 NSGS-AC-GP-HYBRID2 iter=100 loop=1 NSGS-AC-GP-HYBRID2 iter=100 loop=10	