德国gom数据对比汇总

1.位移

ER50

ER59

ER100

ER110

ER83

ER120

2.应变

ER50 （s-2与9-3对应，s-3与9-2对应）

ER59（s-2与9-3对应，s-3与9-2对应）

ER100（s-2与9-2对应，s-3与9-3对应）

ER110（s-2与9-2对应，s-3与9-3对应）

ER83（s-2与9-2对应，s-3与9-3对应）

ER120（s-2与9-2对应，s-3与9-3对应）