

### 3.0基站产品测试 - 错误 #5384

[3.0产品测试] 压力测试中TTI跳帧引起小区重建，UE再接入下行mcs就掉0

2026-06-08 15:02 - 黄毅

状态:	新建	开始日期:	2026-06-08
优先级:	一般	计划完成日期:	
指派给:	魏 幸幸	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
问题归属:	DU	目标解决问题版本:	Rel_3.2.1
发现问题版本:	Rel_3.2.1		

**描述**

测试版本：Rel3.2.1\_Pre3T2版本  
测试设备：正维整机192.168.8.134，网管：192.168.8.181  
测试用例：真实终端使用信道仿真仪模拟高速移动测试  
基站配置：1D3U+附加导频=3  
测试终端：星创CPE+信道仿真仪  
测试场景：基站启动正常，信道仿真仪模拟终端在基站和1km点位之间往返运动，速度350km/h，上下行灌包压力测试。  
问题描述：压力测试60小时后，出现下行MCS掉0。测试中TTI跳帧引起小区重建，UE再接入下行mcs就掉0

文件			
20260608-145943.jpg	279 KB	2026-06-08	黄毅
20260608-145953.jpg	211 KB	2026-06-08	黄毅
0608.rar	1.19 MB	2026-06-08	黄毅