

### Star\_SM3257ENBA\_N0228

主要更新:

1. 新增支持 1ynm TLC 低格及双贴高格 (ID : 45,DE,A8,92,76,50)
2. 新增支持 25nm L74
3. 新增 SM3257ENBA+Samsung19nmTLC(K9ADGD8U0M) 双贴高格
4. 解决 FW-N0222-Toshiba 5T2J 高格降容问题
5. 解决 5DCJ,6DCJ,6DDJ,6DDK 估容问题
6. 提高 Sandisk 1Ynm TLC (45 DE 98 92 72 50) 测试良率
7. 提高 6DDJ,6DCJ Bin 级及良率

### Star\_SM3257ENBA\_N0222

主要更新:

1. 提高 HY 20nm 8K 8T2A 的良率.
2. Support 8K512/7T2J 双贴低格.
3. Support Samsung 21nm MLC K9GCGD8U0A 低格开卡.
4. 修正 5T2J,6T2J 低格开卡的一个 Bug.
5. Support 19nm MLC 6D2J 低格, Auto2p 高格及双贴高格.

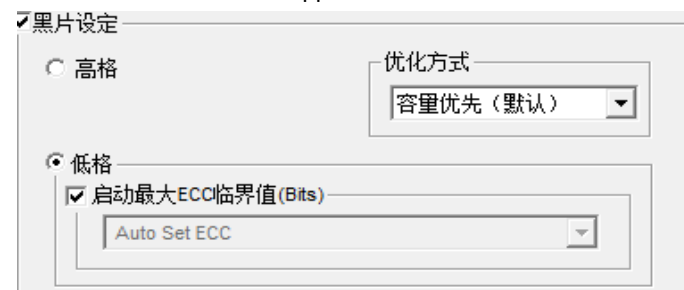
### Star\_SM3257ENBA\_N0215

主要更新:

1. 更新了 HY20nm (8T2A/8T2B/8T2C)copy back mode issue
2. 更新 ForceFlash.set, 增加 6D2G 16K
3. 增加支持 4D2H 单贴 1P 低格开卡, 双贴 1P 高格开卡
4. 提高 6DDK 开卡良率
5. 增加 6D2J 单贴 1P 低格开卡支持
6. 提升 Sa 19nm TLC K9ADGD8U0M 开卡量率
7. 提高 L84 开卡良率
8. 增加支持 L83A, ID: 2C,44,44,4B,A9,00
9. 提升 6DCJ 开卡量率
10. 解 TS 19nm MLC Toggle mode 认盘 Issue

### Star\_SM3257ENBA\_N0209

支持目前 SM3257ENBA support 的所有 Flash 混料开卡, F/W 默认设定为:Auto Set ECC.



如需改为手动设定 ECC, 请在 Setting.set 中[FUNCTION]

AutoloadFlashECC=0

主要更新:

1. Fix 7T2J 4Plane 开卡 PASS 后, H2 掉盘问题

2. 支持 6D2G 16K Page 单贴 1P 低格开卡支持，双贴 1P 高格开卡
3. Improve 6DCJ 開卡良率
4. Support Micron M61A: 2C 38 00 26 85 00
5. Fix 6DDJ 8K,512page 分区时秀“格式化失败”的问题
6. 更新 MPTOOL
  - 1. Fix Show 2 Plane for Hynix 20nm 16K on SM3267AB
  - 2. Fix Multi-Lun issue for SM3267AB