

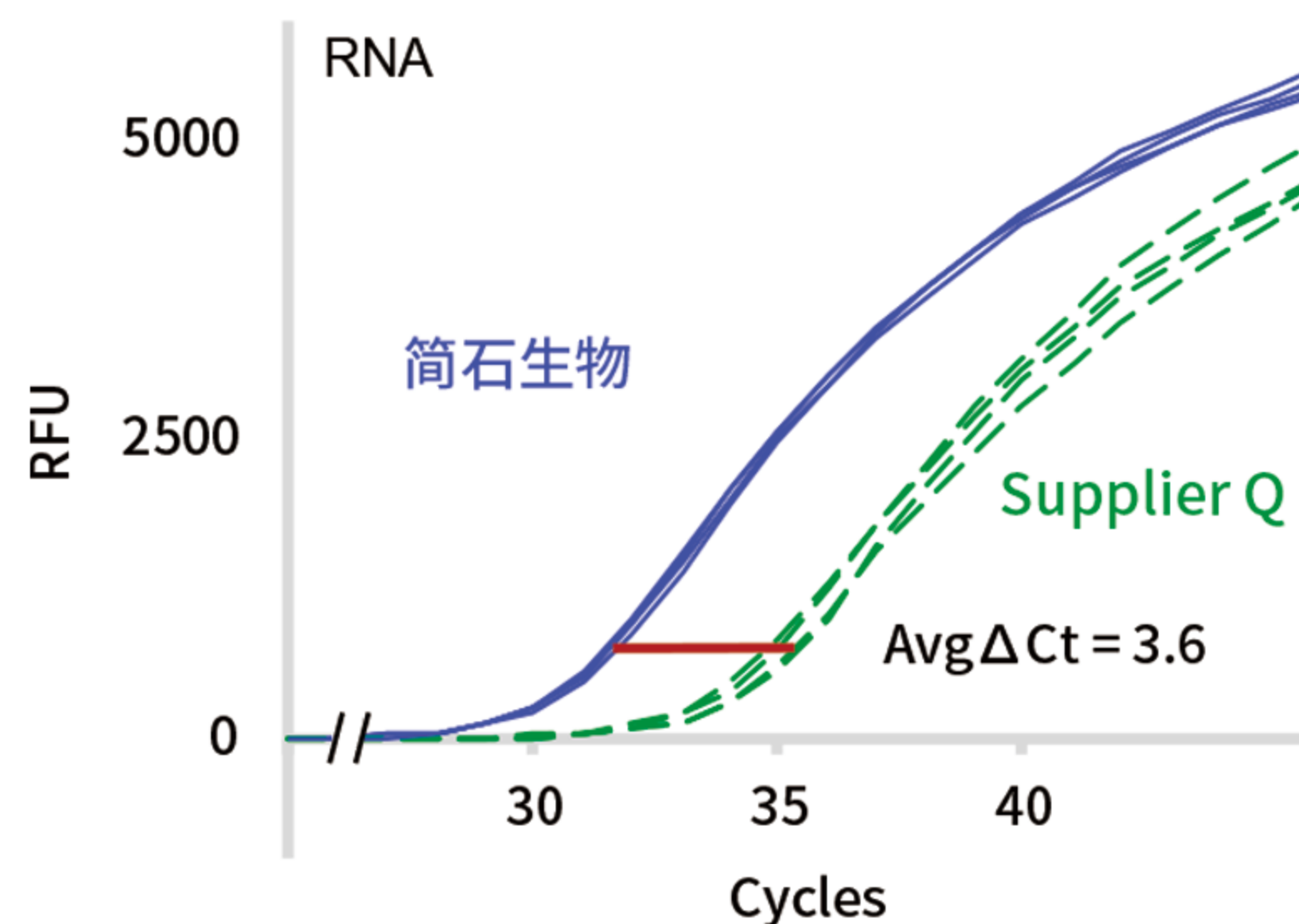
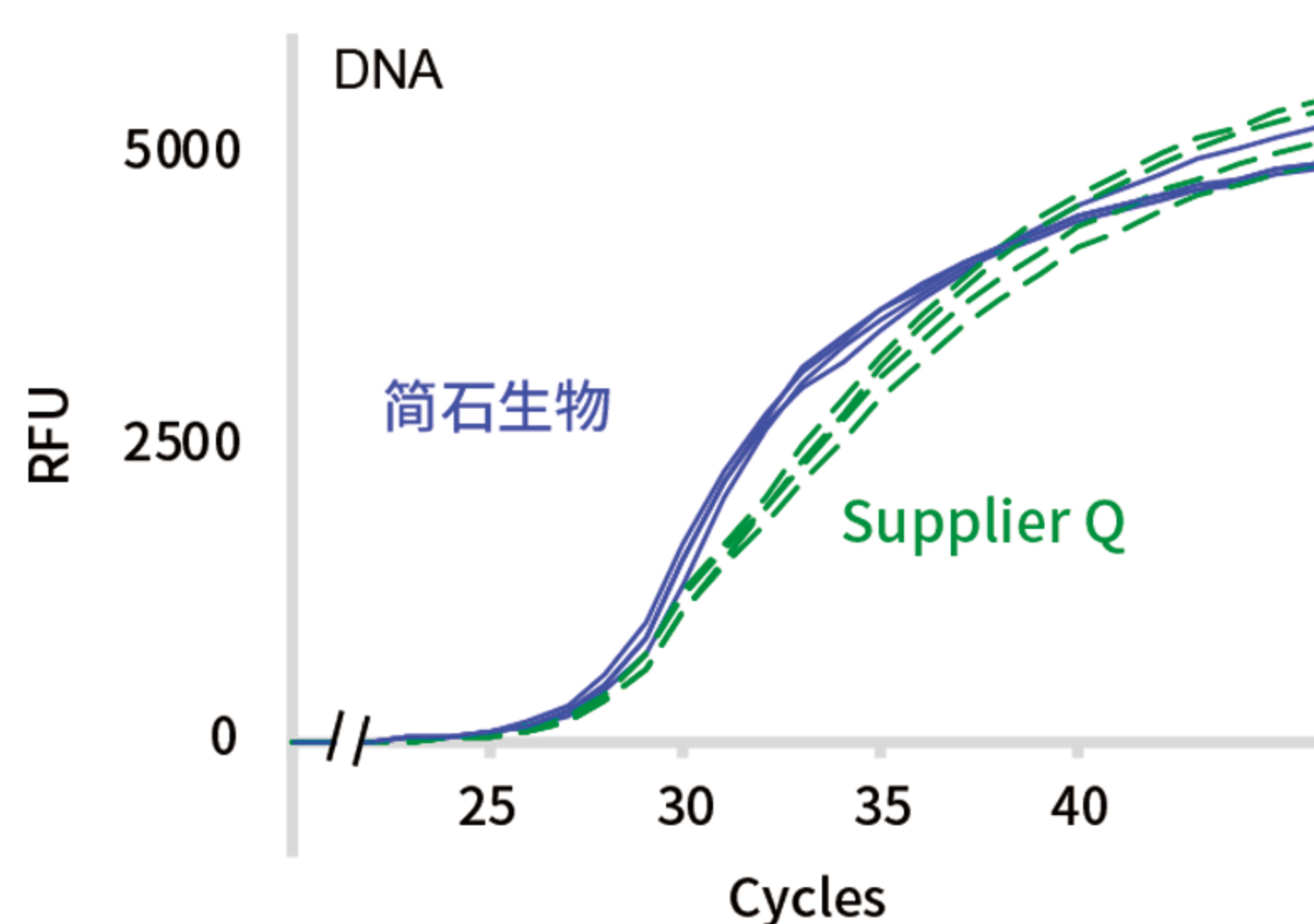
## FFPE DNA/RNA提取试剂盒 (TR109)

### 【产品特点】

- **易于处理:** 含脱蜡溶液, 用于简单的脱蜡, 无需使用二甲苯。
- **提高回收率:** 优化的蛋白酶K消化和加热处理确保最大的回收率。
- **高质量:** 提取到的DNA或RNA可用于所有下游应用, 包括PCR下一代测序等。

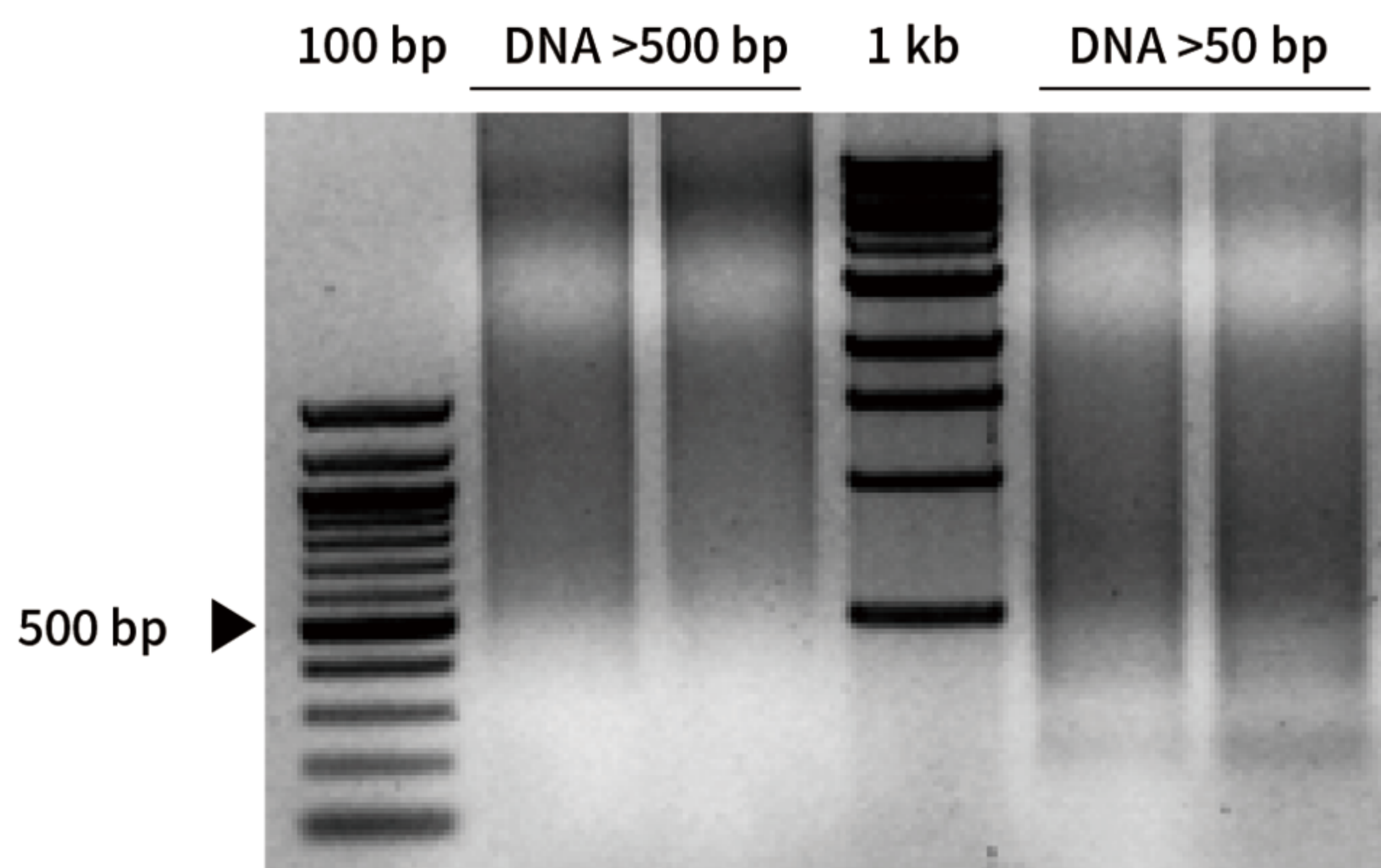
### 【测试结果】

#### 1、高回收率



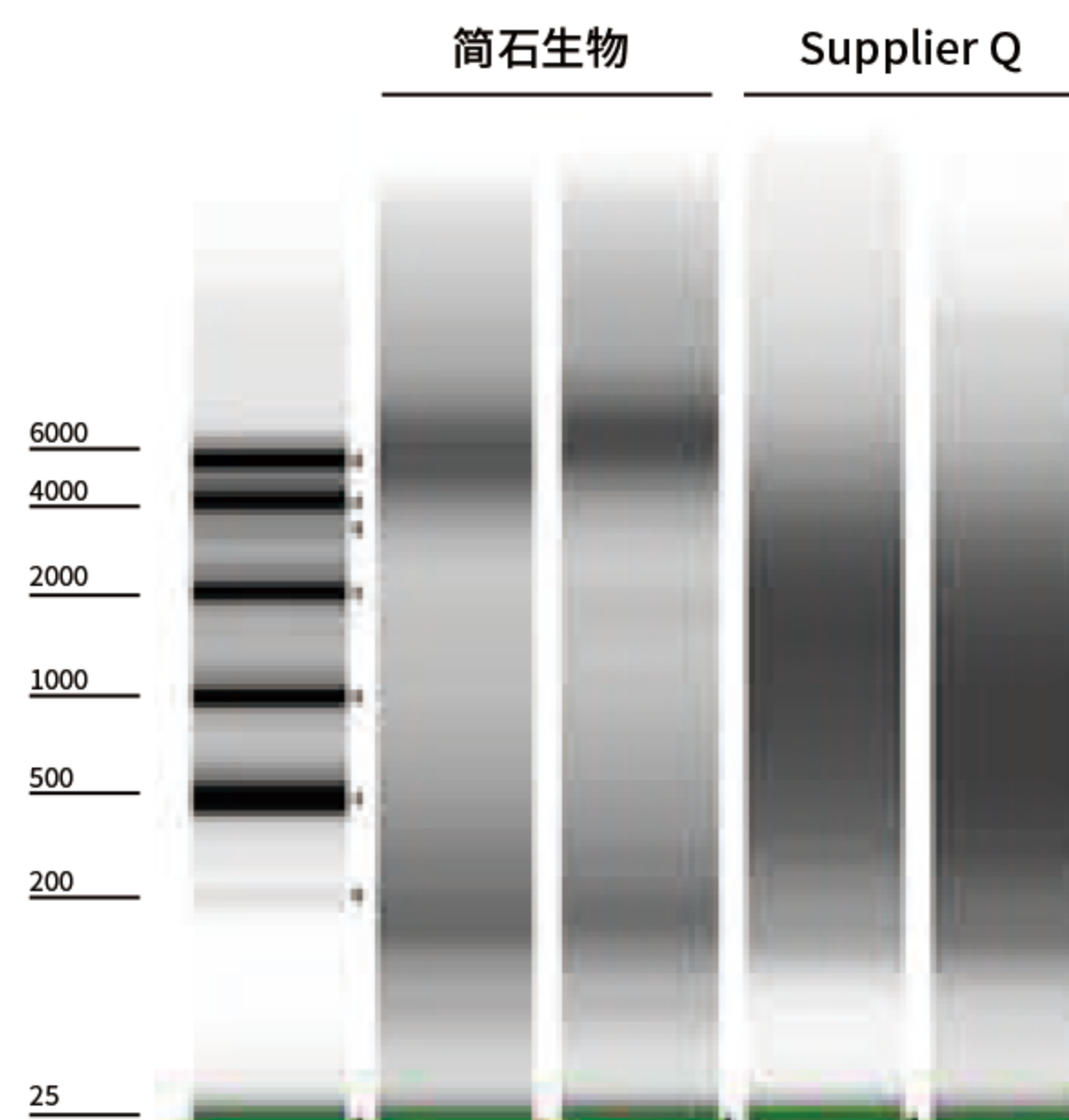
用FFPE DNA/RNA提取试剂盒提取的DNA和RNA质量较高, 并优于供应商Q试剂盒 (Avg ΔCt=3.6) 所描述的RT-PCR扩增曲线 (n=4) 中的RNA。

#### 2、高质量 FFPE DNA



等量的DNA在1%琼脂糖/TAE/EtBr凝胶中溶解, 结合条件可以通过FFPE DNA/RNA提取试剂盒进行调整。选择性分离DNA>50bp或>500bp。显示了100bp和1kbDNAMarker。

#### 3、高质量 FFPE RNA



用FFPE DNA/RNA提取试剂盒(左)提取的RNA与供应商Q试剂盒(右)相比质量更高。使用安捷伦2200TapeStation系统进行质量评估。

| 产品名称              | 货号    | 规格   |
|-------------------|-------|------|
| FFPE DNA/RNA提取试剂盒 | TR109 | 50 次 |

官网直通



视频号直通



咨询直通



北京市顺义区马坡镇聚源中路12号院11号楼401



010-58235289



marketing@jianshibio.com



https://www.jianshibio.com