
FAQ

MGIEasy UDB Primers Adapter Kit

MGIEasy 双端独立标签引物接头试剂盒 A&B

Version: A1

版本号: A1



1.1 How many pairs of dual barcode in MGIEasy UDB Primers Adapter Kit A&B?

MGIEasy 双端独立标签引物接头试剂盒 A&B 中包含多少对双 barcode?

A: 192 UDB PCR Primer Mix

答: 192 对双端独立引物

1.2 What is the difference between MGIEasy UDB Primers Adapter kit A and B?

MGIEasy 双端独立标签引物接头试剂盒 A 和 B 的区别是什么?

A: The UDB PCR Primer Mix in kit A and Kit B is different.

答: 试剂盒 A 和试剂盒 B 中的 UDB PCR Primer Mix 不同。

1.3 What is the concentration of the MGIEasy UDB Primers?

MGIEasy 双端独立标签引物接头试剂盒 A&B 的引物浓度是多少?

A: 20 μ M

答: 20 μ M

1.4 What is the concentration of the MGIEasy UDB adapter?

MGIEasy 双端独立标签引物接头试剂盒 A&B 接头浓度是多少?

A: 10 μ M

答: 10 μ M

1.5 What are the rules of use MGIEasy UDB Primer?

MGIEasy 双端独立标签引物的使用规则是什么?

A: The UDB Primer Mix in the MGIEasy UDB Primers Adapter Kit A&B must be used one-to-one with the sample. For sequencing, each sequencing lane must have at least 1 groups barcode (each column is a group).

答: MGIEasy 双端独立标签引物接头试剂盒 A&B 中的 UDB Primer Mix 必须与样本一一对应使用, 测序时需保

证每条测序 lane 至少有 8 个 barcode 成组 (每列 8 个 barcode 为一组)。

1.6 Can MGIEasy dual barcode library used for single barcode sequencing?

双 barcode 文库可以只测单 barcode 吗?

A: Yes, but it won't reduce pollution.

答: 可以, 但无法起到降低串扰的作用。

1.7 What kind of cyclization reagent matches with MGIEasy dual barcode library?

MGIEasy 双端独立标签引物接头试剂盒搭配什么环化试剂盒?

A: MGIEasy Dual Barcode Circularization Module

答: MGIEasy 双 Barcode 环化模块

1.8 How many bp is MGIEasy dual barcode?

MGIEasy 双端独立标签序列有多长?

A: Each barcode is 10bp

答: 每个 barcode 长 10bp

1.9 Whether the dual barcode split is automatically split by the sequencer or split in the analysis process after sequencing finish?

双 barcode 拆分是仪器自动拆分还是下机后分析流程中拆分?

A: Automatically split by the sequencer. But you need to import the Barcode List ahead of time.

答: 测序仪自动拆分, 但测序前需要导入 Barcode List。

1.10 What are the advantages of MGIEasy dual barcode?

MGIEasy 双端独立标签有什么优点?

A: Reduce pollution and Achieve more sample pooling

答: 降低污染, 实现多样本混合测序



MGI WeChat

■ 基本信息

生产企业名称：深圳华大智造科技股份有限公司

生产地址：深圳市盐田区北山路 146 号北山工业区 11 栋 2 楼，518083

客服电话：4000-966-988

网 址：www.mgi-tech.com
