**审稿意见与作者修改说明（稿号：2020-0017）**

——————————————**初审专家意见与作者修改说明**—————————————

**专家意见1：**

文章内容充实，符合期刊要求。修改意见：表3所占篇幅较大，其内容的重要性一般，建议删除表3或缩减内容。

回复：已删除表3。

**审稿意见2：**

该文采用MLVA方法分析了新疆24株布鲁氏菌临床分离株的基因型，对布鲁氏菌病防控工作有一定的指导意义，建议修改后重审。修订建议如下：

1. 增加布氏菌传统生物学鉴定简要过程及结果的描述。

 2. 将表3中MLVA-16分型结果和各位点重复数等信息整合在图1中，图1聚类分析图中各列的信息标签请补充完整。

3. 引物序列请仔细核对。

4. 讨论部分再梳理论据与结论之间的关系。

5. 参考文献格式要符合杂志格式。

6. 其他修订意见见审改稿。

回复：

1.已增加生物学鉴定简要过程和结果。

2.意见2将表3与图1整合，因笔者们现均在防控新冠一线，无法采用BioNumerics软件重新构图。

3. 引物序列已核对。

4. 讨论部分已做修改。

其他已按专家意见修改。

——————————————**复审专家意见与作者修改说明**—————————————

专家意见：

修改后可发表。