

兽医与畜牧业学院

医药与畜牧业

FAM-DMZA-MV-011/R.2

2012 年 12 月 3 日

案例编号: **12-258**

由 Ud 确定: 无编号

所有人: IMPEXVET SA de CV

委托人: Manuel Banegas 博士

相关部门研究日期: 8/11/12

样品: 1 瓶普境安干粉消毒剂

种类: N/A

共同的名称或种类: N/A

时间: N/A

研究结果如下:

细菌学研究: 消毒剂评估

普境安对大肠杆菌 10 分钟后功效的评估

细菌的初始浓度: $1 \times 10^{6.01}$ UFC/mL

应用后浓度: $1 \times 10^{3.20}$ UFC/mL

减少百分比: 99.844%

使用 5mg/mL 普境安 10 分钟后, 大肠杆菌减少 99.844% *

* 在与消毒剂接触 30 分钟后, 微生物菌群数量减少 99.999%, 该消毒剂杀菌效果明显。

此证明只涵盖已测试和/或已分析的样本。

未经研究或 DMZA 负责人书面授权, 禁止部分或全部复制本文件。

感谢

Marie Therese Casaubon 博士和 Huguenin 博士

研究负责人

***/NPFG**

(备注: 此文件为中文翻译文件, 签名请参考英文原文件)