## 证券代码: 300142 证券简称: 沃森生物 公告编号: 2022-114

## 云南沃森生物技术股份有限公司 关于公司收到发明专利证书的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

云南沃森生物技术股份有限公司(以下简称"公司")于2022年10月25日收到两项由中华人民共和国国家知识产权局颁发的发明专利证书,具体情况如下:

1、发明名称:一种甲型肝炎病毒的负链RNA分子生物学检测方法及应用

专利号: ZL 2018 1 1547575.X

专利证书号: 第5525686号

专利类型: 发明专利

专利申请日: 2018年12月18日

专利权人: 云南沃森生物技术股份有限公司

专利权期限: 20年, 从专利申请日起算。

专利要点:本发明属于生物检测技术领域,公开了一种甲型肝炎病毒的负链RNA分子生物学检测方法及应用,所述方法以HAV(-)RNA为模板,运用RT-PCR法进行(-)RNA的检测。检测到(-)RNA时,亦可依据(-)RNA的含量来推断样品中活的HAV的量,进而推算出样品中的HAV滴度。RT-PCR的高灵敏度性使得可在较短的培养时间内检测出代表HAV复制的(-)RNA的存在与否及其相对含量,进而在更少的时间内完成病毒灭活效果的验证和病毒滴度的测定,加速甲肝疫苗的研发进度以及减少成品甲肝疫苗的库存期。

2、发明名称:一种离心液分离抽液装置

专利号: ZL 2021 1 1462593.X

专利证书号: 第5527871号

专利类型:发明专利

专利申请日: 2021年12月2日

专利权人: 玉溪沃森生物技术有限公司、云南沃森生物技术股份有限公司 专利权期限: 20年,从专利申请日起算。

专利要点:本发明公开了一种离心液分离抽液装置。本发明不仅能够使蠕动泵同时对多个离心杯中的液体进行抽取,提高液体的抽取效率,同时能够通过夹持机构对第一滑块进行固定,避免抽液管发生移动,提高装置使用的稳定性,还能够通过限流机构对送料管进行限制,方便工作人员对液体抽取完成后的离心杯进行更换。

上述发明专利应用于公司相关产品和项目的研发。上述专利获得授权有利于加强对公司知识产权的保护,提高公司的核心竞争力。对公司近期生产经营和业绩不会产生重大影响。

特此公告。

云南沃森生物技术股份有限公司

董事会

二〇二二年十月二十七日