

证券代码：300119

证券简称：瑞普生物

天津瑞普生物技术股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024-001

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input checked="" type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他 _____
参与单位名称	中信建投、中信证券、华泰证券、招商证券、华创证券、华安证券、国海证券、兴业证券、广发证券、浙商证券、华福证券、天风证券、上汽顾臻投资
时间	2024年1月8日(周一) 9:00-16:00
地点	天津市公司总部所在地
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 谢刚 证券事务代表 赵文字
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、参加猫三联“瑞喵舒”新品发布会</p> <p>二、参观瑞普生物空港分公司疫苗生产工厂</p> <p>三、交流的主要内容</p> <p>1、请问猫三联“瑞喵舒”的核心竞争力？</p> <p>回复：瑞普生物是中国规模最大、产品种类最全的兽药企业之一，也是国家重大动物疫病防控疫苗生产企业，拥有成熟、领先的疫苗生产经验和高标准的内控质量标准。其次，“瑞喵舒”优选国内流行毒株、疫苗纯度高、抗原含量高，能够达到接种后不发病、不排毒、不带毒/带毒时间短的保护效果，重新定义宠物疫苗行业新标准。同时，公司拥有瑞派宠物医院、中瑞供应链和优质经销商的核心渠道优势，产品上市后可快速铺向市场，触达终端宠主。</p> <p>2、请问“瑞喵舒”的产品优势有哪些？</p>

回复：

优选本世纪国内流行毒株：病毒变异是一种常态，当病毒发生变异后，原有疫苗的保护效果就会降低甚至无保护效果，目前国内市场缺少与国内流行毒株同源性高、免疫保护效果好的疫苗产品。瑞普生物从全国 23 个省市 1,000+宠物医院、猫舍收集 6,125 份病料，通过毒株分离、全基因测序、病毒培养、蚀斑纯化、血清交叉中和试验、本动物交叉攻毒保护试验等研究，最终确定同源性高、交叉保护好的流行毒株，“瑞喵舒”对猫杯状病毒的经典毒株和高致病性毒株均有良好的保护效果，更适合 21 世纪的猫咪。

高纯度，更安全：“瑞喵舒”采用四重纯化工艺，杂蛋白去除率达到 99%，内毒素标准是人用狂犬疫苗国标的 1/10；采用优质水佐剂，提高机体体液免疫和细胞免疫应答水平。

高抗体，高保护：灭活疫苗无感染风险、安全性高，在一定范围内，疫苗的抗原含量越高，保护效果越好，克服母源抗体干扰。“瑞喵舒”抗原含量达到行业领先水平，抗体产生快、滴度高、保护时间长、效果好，首次接种两针即可达到免疫效果。

3、请问“瑞喵舒”什么时间可以上市销售？销售渠道有哪些？

回复：公司猫三联疫苗在 2023 年 8 月份通过农业农村部应急评价，目前处于复核检验及生产批准文号申请阶段，将尽快推向市场。“瑞喵舒”上市后将通过瑞派宠物医院、中瑞供应链等战略合作渠道，以及有宠物疫苗销售资质和冷链运输实力的优质经销商快速推向市场。

4、请问“瑞喵舒”的安全性如何？

回复：灭活疫苗的安全性主要跟疫苗的佐剂、内毒素、杂蛋白含量有关，会引起接种猫的皮肤红肿、呕吐甚至死亡。公司通过四重纯化工艺，将杂蛋白的去除率达到 99%，内毒素标

	<p>准是人用狂犬疫苗国标的 1/10，达到行业领先的内控标准，最大程度保护宠物安全。截至目前已进行 10,000+猫试验，无一例副反应。</p> <p>5、请问公司如何展望猫三联的市场空间？</p> <p>回复：猫鼻气管炎、杯状病毒病、泛白细胞减少症是猫常见的三种传染病，具有高传染性、高致病性和较高病死率等特征，如猫泛白细胞减少症病毒流行率达 70%，严重影响猫的生命健康和生活质量，并威胁宠主及家庭健康。《中国宠物行业白皮书》显示，2022 年中国城镇猫 6,536 万只，同比增长 12.6%，而目前猫三联疫苗在国内的渗透率约 10%，相比于发达国家还有较大差距，随着国内宠主免疫意识提高，猫三联市场还有巨大的潜力空间。</p> <p>6、近两年公司还有哪些宠物产品上市？未来的布局方向有哪些？</p> <p>回复：目前公司在宠物板块共布局三十余条新产品管线，2023 年宠物板块研发投入超过 5,000 万元，重点布局多联多价疫苗、基因工程疫苗、mRNA 疫苗、治疗性抗体、驱虫药、诊断试剂等产品管线。2024 年公司计划上市猫三联灭活疫苗、驱虫药-复方二氯苯醚菊酯吡丙醚滴剂、升级狂犬病灭活苗等重磅产品，为宠物提供更好的疫病解决方案。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2024-1-8