

中国奶牛疫苗行业市场现状与前景规模预测报告2022-2028年

产品名称	中国奶牛疫苗行业市场现状与前景规模预测报告 2022-2028年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号中国铁建大厦
联系电话	010-56231698 18766830652

产品详情

中国奶牛疫苗行业市场现状与前景规模预测报告2022-2028年.....[报告编号] 354217[出版日期] 2022年9月[出版机构] 中研华泰研究院 [交付方式] EMIL电子版或特快专递[报告价格] 纸质版:6500元 电子版:6800元 纸质版+电子版:7000元 [联系人员] 刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 章 中国奶牛养殖分析及预测（2022-2028年）1.1中国奶牛养殖区域分布1.2中国奶牛存栏量及预测1.2.1中国奶牛存栏量变化及预测1.2.2中国成奶牛存栏量变化及预测1.3中国奶牛养殖规模分析及预测1.3.1中国奶牛规模养殖总体分析及预测（1）规模养殖总体分析（2）规模养殖总体发展预测1.3.2不同地区不同规模奶牛存栏量变化及预测1.4中国奶牛养殖模式分析及预测1.4.1中国奶牛养殖模式主要类型（1）散养（2）奶牛养殖小区（3）奶牛合作社（4）奶联社（托牛所）（5）商业牧场1.4.2未来中国奶牛养殖模式发展预测1.5中国奶牛养殖场（户）生产管理分析1.5.1饲料及饲喂1.5.2良种繁育1.5.3粪污处理与环境保护1.6中国奶牛养殖疾病和疫病分析1.6.1奶牛疾病种类1.6.2主要防控的疫病1.6.3不同类型奶牛养殖场疫病防治的差异 第二章 中国奶牛主要疫病、防疫及疫苗市场现状2.1中国奶牛优先防治的疫病及防治标准2.2国家强制免疫疫苗政策2.2.1国家强制免疫疫苗的政府招标采购制度2.2.2纳入政府采购类疫苗的定点企业市场情况2.2.3养殖户（场）对国家强制免疫疫苗的满意度2.3奶牛场主要免疫疫苗的种类2.3.1不同地区免疫疫苗种类及差异2.3.2不同规模奶牛场免疫疫苗种类及差异2.3.3不同养殖模式奶牛场免疫疫苗种类及差异2.4奶牛场商业化疫苗使用成本2.4.1不同规模奶牛场商业化疫苗成本2.4.2不同养殖模式奶牛场商业化疫苗成本2.5中国奶牛疫苗产品的市场规模2.5.1政府采购疫苗市场规模2.5.2商业疫苗市场规模 第三章 中国奶牛场的疫苗采购3.1影响疫苗采购的养殖场内在因素3.1.1养殖场规模3.1.2养殖模式3.1.3养殖场所处区域3.2影响疫苗采购的疫苗因素3.2.1免疫效果3.2.2安全性3.2.3价格3.2.4品牌度3.2.5厂家服务3.3影响疫苗采购的外在因素3.3.1养殖场间的交流3.3.2.3.3政府相关补贴政策3.4养殖场疫苗的主要采购渠道3.5奶牛场疫苗免疫程序 第四章 中国奶牛口蹄疫疫苗市场调研4.1口蹄疫疫病在中国的流行特点4.2中国奶牛口蹄疫疫病防控及免疫规定4.3中国奶牛口蹄疫疫苗主要品牌、毒株类型及市场度4.3.1奶牛口蹄疫疫苗的主要品牌（厂家）及毒株类型4.3.2奶牛口蹄疫疫苗主要品牌的市场度4.4中国奶牛口蹄疫疫苗的免疫普及率4.4.1强制免疫疫苗和商业化奶牛口蹄疫疫苗的免疫普及率4.4.2不同规模奶牛场口蹄疫疫苗的免疫普及率4.4.3不同毒株奶牛口蹄疫疫苗的免疫普及率4.5奶牛口蹄疫疫苗免疫方式、频率及剂量4.5.1成奶牛免疫方式、频率及剂量4.5.2犊牛免疫时间及剂量4.6奶牛口蹄疫疫苗采购价格4.6.1不同毒株类型奶牛口蹄疫疫苗的价格范围（1）单价苗（2）二价苗（3）三价苗4.6.2不同品牌奶牛口蹄疫疫苗的价格范围4.7奶牛场商业化口蹄疫疫苗的免疫成本4.8奶牛场口蹄疫疫苗的满意度及评价4.8.1对不同品牌口蹄疫疫苗有效性的满意度及评价4.8.2对不同品牌口蹄疫疫苗安全性的满意度及评价4.8.3对

不同品牌口蹄疫疫苗价格的满意度及评价4.8.4对不同品牌口蹄疫疫苗厂家服务的满意度及评价4.8.5对不同品牌口蹄疫疫苗整体满意度及评价4.9奶牛口蹄疫疫苗市场规模、结构及预测（2022-2028年）4.9.1奶牛口蹄疫疫苗的市场规模及结构4.9.1.1政府强制免疫及商业化疫苗的市场规模及结构4.9.1.2不同毒株口蹄疫疫苗的市场规模及结构4.9.1.3不同品牌口蹄疫疫苗的市场规模及份额比例4.9.2奶牛口蹄疫疫苗的市场趋势预测4.9.2.1政府强制免疫及商业化疫苗的市场规模预测4.9.2.2不同毒株口蹄疫疫苗的市场规模预测4.9.2.3不同品牌口蹄疫疫苗的市场规模预测4.10重点口蹄疫疫苗生产企业分析4.10.1中牧实业股份有限公司4.10.1.1公司概况及反刍动物疫苗产品4.10.1.2牛口蹄疫疫苗产品及优势4.10.1.3奶牛口蹄疫疫苗产品市场情况4.10.2新疆天康畜牧生物技术股份有限公司4.10.2.1公司概况及反刍动物疫苗产品4.10.2.2牛口蹄疫疫苗产品及优势4.10.2.3奶牛口蹄疫疫苗产品市场情况4.10.3金宇保灵生物药品有限公司4.10.3.1公司概况及反刍动物疫苗产品4.10.3.2牛口蹄疫疫苗产品及优势4.10.3.3奶牛口蹄疫疫苗产品市场情况4.10.4中农威特生物科技股份有限公司4.10.4.1公司概况及反刍动物疫苗产品4.10.4.2牛口蹄疫疫苗产品及优势4.10.4.3奶牛口蹄疫疫苗产品市场情况

第五章 中国奶牛炭疽疫苗市场调研5.1炭疽疫病在中国的流行特点5.2中国奶牛炭疽疫病防控及免疫相关规定5.3中国奶牛炭疽疫苗主要品牌、毒株类型及市场度5.3.1奶牛炭疽疫苗的主要品牌（厂家）及毒株类型5.3.2奶牛炭疽疫苗主要品牌的市场度5.4中国奶牛炭疽疫苗的免疫普及率5.4.1奶牛炭疽疫苗的免疫比例5.4.2不同毒株奶牛炭疽疫苗的免疫普及率5.5中国奶牛炭疽疫苗免疫对象和方式5.5.1免疫对象5.5.2免疫方式5.5.3免疫频率5.5.4单次免疫剂量5.6中国奶牛炭疽疫苗采购价格5.6.1不同菌株类型炭疽疫苗采购价格5.6.2不同品牌炭疽疫苗采购价格5.7中国奶牛场炭疽疫苗的免疫成本5.8奶牛场对炭疽疫苗的满意度及评价5.8.1对不同品牌炭疽疫苗有效性的满意度及评价5.8.2对不同品牌炭疽疫苗安全性的满意度及评价5.8.3对不同品牌炭疽疫苗价格的满意度及评价5.8.4对不同品牌炭疽疫苗厂家服务的满意度及评价5.8.5对不同品牌炭疽疫苗整体满意度及评价5.9奶牛炭疽疫苗市场规模、结构及预测（2022-2028年）5.9.1奶牛炭疽疫苗的市场规模及结构5.9.1.1不同毒株炭疽疫苗的市场规模及结构5.9.1.2不同品牌炭疽疫苗的市场规模及份额比例5.9.2奶牛炭疽疫苗的市场趋势预测5.9.2.1不同毒株炭疽疫苗的市场规模预测5.9.2.2不同品牌炭疽疫苗的市场规模预测5.10重点炭疽疫苗生产企业分析5.10.1新疆天康畜牧生物技术股份有限公司5.10.1.1公司概况及反刍动物疫苗产品5.10.1.2炭疽疫苗产品及优势5.10.1.3奶牛炭疽疫苗产品市场情况5.10.2青海生物药品厂5.10.2.1公司概况及反刍动物疫苗产品5.10.2.2炭疽疫苗产品及优势5.10.2.3奶牛炭疽疫苗产品市场情况

第六章 中国奶牛布病疫苗市场调研6.1布病疫病在中国的流行特点6.2中国奶牛布病疫病防控及免疫相关规定6.3中国奶牛布病疫苗主要品牌、毒株类型及市场度6.3.1奶牛布病疫苗的主要品牌（厂家）及毒株类型6.3.2奶牛布病疫苗主要品牌的市场度6.4中国奶牛布病疫苗的免疫比例6.4.1奶牛布病疫苗的免疫比例6.4.2不同毒株奶牛布病疫苗的免疫普及率6.5奶牛场布病疫苗免疫对象和方式6.5.1免疫对象6.5.2免疫方式6.5.3免疫频率6.5.4单次免疫剂量6.6奶牛场布病疫苗采购价格6.6.1不同菌株类型奶牛布病疫苗采购价格（1）A19株疫苗（2）S2株疫苗6.6.2不同品牌奶牛布病疫苗采购价格6.7奶牛场布病疫苗免疫成本6.8奶牛场对布病疫苗的满意度及评价6.8.1对不同品牌布病疫苗有效性的满意度及评价6.8.2对不同品牌布病疫苗安全性的满意度及评价6.8.3对不同品牌布病疫苗价格的满意度及评价6.8.4对不同品牌布病疫苗厂家服务的满意度及评价6.8.5对不同品牌布病疫苗整体满意度及评价6.9奶牛布病疫苗市场规模、结构及预测（2022-2028年）6.9.1奶牛布病疫苗的市场规模及结构6.9.1.1不同毒株布病疫苗的市场规模及结构6.9.1.2不同品牌布病疫苗的市场规模及份额比例6.9.2奶牛布病疫苗的市场趋势预测6.9.2.1不同毒株布病疫苗的市场规模预测6.9.2.2不同品牌布病疫苗的市场规模预测6.10重点布病疫苗生产企业分析6.10.1新疆天康畜牧生物技术股份有限公司6.10.1.1公司概况及反刍动物疫苗产品6.10.1.2布病疫苗产品及优势6.10.1.3奶牛布病疫苗产品市场情况6.10.2中牧实业股份有限公司6.10.2.1公司概况及反刍动物疫苗产品6.10.2.2牛布病疫苗产品及优势6.10.2.3奶牛布病疫苗产品市场情况6.10.3金宇保灵生物药品有限公司6.10.3.1公司概况及反刍动物疫苗产品6.10.3.2牛布病疫苗产品及优势6.10.3.3奶牛布病疫苗产品市场情况

第七章 中国奶牛乳房炎疫苗市场调研7.1中国奶牛乳房炎发病率分析7.1.1不同类型乳房炎发病率（1）临床型乳房炎（2）隐性乳房炎7.1.2不同规模和养殖模式奶牛场乳房炎发病率7.1.3不同地区奶牛乳房炎发病率7.2中国奶牛乳房炎防治措施7.3中国奶牛乳房炎防治成本7.4奶牛场乳房炎疫苗的免疫行为分析7.4.1奶牛乳房炎疫苗的免疫比例7.4.2奶牛乳房炎疫苗免疫对象和方式7.4.3奶牛乳房炎疫苗的价格7.4.4奶牛场乳房炎疫苗免疫成本分析7.5奶牛场对乳房炎疫苗的满意度及评价7.5.1对乳房炎疫苗有效性的满意度及评价7.5.2对乳房炎疫苗安全性的满意度及评价7.5.3对乳房炎疫苗价格的满意度及评价7.5.4对乳房炎疫苗厂家服务的满意度及评价7.5.5对乳房炎疫苗整体满意度及评价7.6奶牛乳房炎疫苗市场规模及预测（2022-2028年）

图表目录：图1 中国奶牛存栏量变化，1973-2017图2 中国成奶牛单产量和存栏量变化，2017-2021图3 中国不同养殖规模奶牛存栏比重变化，2017-2021图4 2022-2028年中国不同养殖规模奶牛存栏比重预测图5 2019-2022年中国不同存栏奶牛场奶牛存栏比重图6 中国奶牛养殖小区模式图7

中国奶牛养殖合作社模式图8 中国奶牛养殖奶联社模式图9 中国主要奶牛疾病种类图10
中国规模奶牛场主要奶牛疾病种类图11 国家强制免疫疫苗政府招标采购流程图12
生猪养殖场对国家强制免疫疫苗的抱怨点图13 2019-2022年中国动保产品市场结构图14
中国兽用生物制品市场结构（2017-2021年和2019-2022年）图15
2019-2022年中国反刍动物生物制品市场结构图16 奶牛养殖场采购疫苗的影响因素图17
2019-2022年中国兽用生物制品不同销售模式销售额所占比重图18
中国主要牛口蹄疫疫苗毒株类型及生产企业图19
中国大中规模奶牛场主要口蹄疫疫苗品牌的使用比例图20 中国奶牛接种口蹄疫疫苗比例图21
中国奶牛免疫一次口蹄疫疫苗过程图22 中国犊奶牛口蹄疫疫苗免疫程序图23
中国奶牛口蹄疫疫苗市场不同毒株市场份额图24 中国奶牛口蹄疫疫苗市场各品牌市场份额图25
中国奶牛接种炭疽疫苗比例图26 中国奶牛场中不同菌株炭疽疫苗的使用比例图27
中国奶牛炭疽疫苗市场不同毒株市场份额图28 中国奶牛炭疽疫苗市场各品牌市场份额图29
中国大中规模奶牛场主要布病品牌的使用比例图30 中国奶牛接种布病疫苗比例图31
中国奶牛场中不同菌株布病疫苗的使用比例图32 中国奶牛布病疫苗市场不同毒株市场份额图33
中国奶牛布病疫苗市场各品牌市场份额图34 中国奶牛乳房炎防治相关措施介绍图35
中国奶牛乳房炎防治相关措施比例略.....