

附件2

2018年动物卫生农业行业标准项目立项指南

疫病种类	编号	体系名称	项目类型
多种动物疫病	1	钩端螺旋体病诊断技术	制定
	2	类鼻疽诊断技术	制定
	3	放线菌病诊断技术	制定
	4	丝虫病诊断技术	制定
	5	利什曼病诊断技术	制定
马疫病	6	马媾疫诊断技术	制定
	7	马传染性贫血诊断技术	制定
	8	马巴贝斯虫病诊断技术	制定
	9	流行性淋巴管炎诊断技术 (NY/T 552-2002)	修订
	10	马流产沙门氏菌诊断技术 (NY/T 570-2002)	修订
牛羊疫病	11	梅迪—维斯纳病诊断技术	制定
	12	牛恶性卡他热诊断技术	制定
	13	地方流行性牛白血病诊断技术	制定
	14	羊边界病诊断技术	制定
	15	牛巴贝斯虫病诊断技术	制定
	16	牛羊胃肠道线虫检查技术 (NY/T 1465-2007)	修订
	17	羊螨病 (痒螨/疥螨) 诊断技术 (NY/T 1470-2007)	修订
	18	茨城病诊断技术	制定
	19	片形吸虫病诊断技术规范 (NY/T 1950-2010)	修订
禽疫病	20	禽曲霉病诊断技术 (NY/T 559-2002)	修订
猪疫病	21	猪细小病毒病诊断技术	制定
	22	猪丹毒诊断技术 (NY/T 566-2002)	修订
	23	猪放线杆菌胸膜肺炎诊断技术 (NY/T 537-2002)	修订
其他动物疫病	24	水貂阿留申病诊断技术	制定
	25	猫泛白细胞减少症诊断技术	制定
	26	蚕白僵病诊断技术	制定
	27	犬瘟热诊断技术 (NY/T 684-2003)	修订
	28	兔粘液瘤病诊断技术	制定
	29	野兔热诊断技术	制定
	30	鹿流行性出血病诊断技术	制定