

鸡传染性支气管炎病毒(M41株) 血凝抑制试验抗原

产品名称	鸡传染性支气管炎病毒(M41株) 血凝抑制试验抗原
公司名称	深圳市健竹科技有限公司
价格	3500.00/支
规格参数	品牌:荷兰GD Animal Health 规格:M41 , 1ml 产地:荷兰
公司地址	深圳市坪山区坑梓街道秀新社区宝兰路13号B2栋 101号
联系电话	0755-89218970 13662239442

产品详情

荷兰GD Animal Health。

VLDIA035 , IBV antigen Massachusetts 41/HAG-
M41/鸡传染性支气管炎 (M41抗原) /鸡传染性支气管炎 (M41株) 血凝抑制试验抗原。

用于鸡病毒(M41株)灭活疫苗血清学效力检验及免疫监测。

产品合格证书样式如下图：

荷兰GD鸡传染性支气管炎病毒M41抗原。

鸡传染性支气管炎病毒(M41株) 血凝抑制试验抗原

荷兰GD鸡传染性支气管炎病毒M41抗原

鸡传染性支气管炎病毒(M41株)血凝抑制试验抗原

鸡传染性支气管炎病毒_M41株_血凝抑制试验抗原

呼吸型IBVM41血凝抗原

鸡传染性支气管炎病毒(M41株)血凝抑制试验抗原

IBV(M41株)HI试验抗原

呼吸型IBV-M41血凝抗原

荷兰GD动物健康公司位于荷兰的迪温特市（Deventer），是荷兰兽医公司，成立于1919年，具有100年的历史。

公司具有动物疾病诊断实验室，具有80名兽医，400名全职员工，每年检测4百万例样品。

GD动物健康公司致力于维护农场健康和无抗养殖。5年的时间（2008—2013），使荷兰农场抗生素使用减少50%。

部分产品列表（未列产品请咨询客服）：

VLDIA010 AGA-ADO Adeno，离腺病毒I型(CELO,Phelps株) 鸡 抗原

VLDIA011 AGA-FPO 离痘 - 鸡痘病毒(FPV) 鸡 抗原

VLDIA012 AGA-GUM Gumboro，传染性法氏囊病(IBD) 鸡 抗原

VLDIA013 AGA-IBV 传染性支气管炎(IBV Beaudette株) 鸡 抗原

VLDIA014 AGA-ILT 传染性喉气管炎(LT) 鸡 抗原

VLDIA015 AGA-INF (H6亚型) 鸡 抗原

VLDIA016 AGA-REO 离呼肠孤病毒(1133株) 鸡 抗原

VLDIA018 AGP-ADO Adeno，离腺病毒I型(CELO,Phelps株) 鸡 血清

VLDIA019 AGP-FPO 离痘 - 鸡痘(FPV) 鸡 血清

VLDIA020 AGP-GUM Gumboro，传染性法氏囊病(IBD) 鸡 血清

VLDIA021 AGP-IBV 传染性支气管炎(IBV Beaudette株) 鸡 血清

VLDIA022 AGP-ILT 传染性喉气管炎(LT) 鸡 血清

VLDIA023 AGP-INF (H6亚型) 鸡 血清

VLDIA024 AGP-REO 离呼肠孤病毒(1133株) 鸡 血清

VLDIA017 AGP-SOP 免疫沉淀试验 - 标准操作程序 见文件 SOP

VLDIA032 HAG-D274 传染性支气管炎, IBV D274血清型 鸡 抗原

VLDIA033 HAG-D1466 传染性支气管炎, IBV D1466血清型 鸡 抗原

VLDIA034 HAG-D3128 传染性支气管炎, IBV D3128血清型 鸡 抗原

VLDIA035 HAG-M41 传染性支气管炎, IBV Massachusetts41血清型 鸡 抗原

VLDIA127 HAG-D8880/D3540 传染性支气管炎, IBV D8880/D3540血清型 (肯致病性IBV) 鸡 抗原

VLDIA186 HAG-4/91 传染性支气管炎, IBV 793B 4/91血清型 鸡 抗原

VLDIA103 HAG5-D274 传染性支气管炎, IBV D274血清型HI 鸡 抗原

VLDIA102 HAG5-D1466 传染性支气管炎, IBV D1466血清型HI 鸡 抗原

VLDIA106 HAG5-M41 传染性支气管炎, IBV Massachusetts41血清型HI 鸡 抗原

VLDIA038 HAG-EDS 产蛋下降综合征/6/腺病毒127(EDS) 鸡 抗原

VLDIA039 HAG-NDL 新城疫, Lasota株(NDV) 鸡 抗原

VLDIA040 HAG-NDU 新城疫, Ulster 2C株(NDV) 鸡 抗原

VLDIA097 HAG-INFH5 H5N2亚型灭活病毒 鸡 抗原

VLDIA131 HAG-INFH6 H6N2亚型灭活病毒 鸡 抗原

VLDIA098 HAG-INFH7 H7N1亚型灭活病毒 鸡 抗原

VLDIA113 HAG-INFH9 H9N2亚型灭活病毒 鸡 抗原

VLDIA213 HAG5-INFH5 H5N2亚型灭活病毒 鸡 抗原

VLDIA230 HAG5-INFH6 H6N2亚型灭活病毒 鸡 抗原

VLDIA228 HAG5-INFH7 H7N1亚型灭活病毒 鸡 抗原

VLDIA229 HAG5-INFH9 H9N2亚型灭活病毒 鸡 抗原

VLDIA044 HAR-D274 传染性支气管炎, IBV D274血清型 鸡 血清

VLDIA045 HAR-D1466 传染性支气管炎, IBV D1466血清型 鸡 血清

VLDIA046 HAR-D3128 传染性支气管炎, IBV D3128血清型 鸡 血清

VLDIA048 HAR-M41 传染性支气管炎, IBV Massachusetts41血清型 鸡 血清

VLDIA047 HAR-4/91 传染性支气管炎, IBV793B 4/91血清型 鸡 血清

VLDIA049 HAR-D8880 传染性支气管炎, IBV D8880血清型(肾致病性IBV) 鸡血清

VLDIA050 HAR-EDS 产蛋下降综合征76/腺病毒127(EDS) 鸡血清

VLDIA053 HAR-NDL 新城疫, Lasota株(NDV) 鸡血清

VLDIA042 HAR-INFH5 , H5 鸡血清

VLDIA148 HAR-INFH6 , H6 鸡血清

VLDIA043 HAR-INFH7 , H7 鸡血清

VLDIA150 HAR-INFH9 , H9 鸡血清