

汉坦病毒系列现货产品 ——高效科研解决方案

汉坦病毒 (Hantavirus) 是布尼亚病毒科汉坦病毒属的单链、有包膜、负义RNA病毒。其基因组由小 (S)、中 (M) 和大 (L) 片段组成, 致病因子主要包括其基因组编码的四个关键蛋白: 核衣壳 (N), 糖蛋白Gn, 糖蛋白Gc和RNA依赖的RNA聚合酶L (RdRp)。

汉坦病毒能够引发肾综合征出血热 (HFRS) 和汉坦病毒肺综合征 (HPS), 这两种致命性传染病均通过受感染的啮齿类动物 (主要宿主为鼠类) 传播给人类。

现已知的汉坦病毒属约有二十多个品种, 其中可引发汉坦病毒肺综合征 (HPS) 的汉坦病毒 (Hantavirus) 包含多个不同亚型: 黑港渠病毒 (BCCV)、纽约正汉坦病毒 (NYV)、莫农加希拉病毒 (MGLV)、辛诺布尔正汉坦病毒 (SNV) 等。

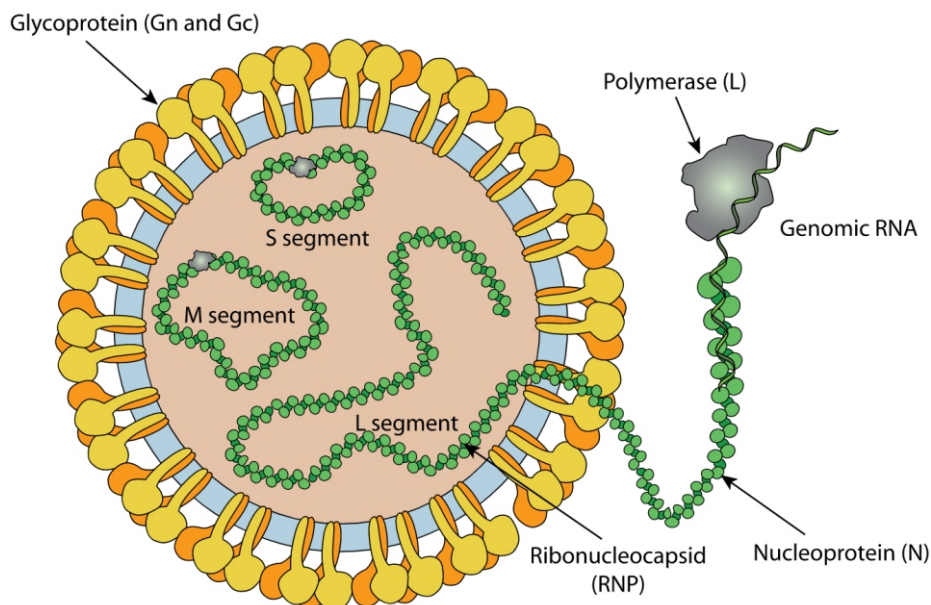


Figure 1. Schematic representation of Hantaan virus (viralzone)

Hantaan virus热门产品

佰乐博提供种类齐全的Hantaan virus相关的蛋白抗体，可满足多样化的科研实验需求

Protein	
Catalog No.	Product Name
YVW38401	Recombinant BCCV Gc/Glycoprotein C Protein, N-His
YVW38402	Recombinant BCCV Gn/Glycoprotein N Protein, N-His
YVW38501	Recombinant BCCV N/Nucleoprotein Protein, N-His
Monoclonal Antibody	
Catalog No.	Product Name
DVV38401	Research Grade Anti-Orthohantavirus Puumalaense GP Antibody (ADI-42898)
DVV38402	Research Grade Anti-Orthohantavirus Puumalaense GP Antibody (ADI-65533)
DVV38403	Research Grade Anti-Orthohantavirus Puumalaense GP Antibody (ADI-65534)
RVV38401	Anti-Hantaan virus/HTNV GP Antibody (3G1)
RVV38402	Anti-Hantaan virus/HTNV GP Antibody (A5)
VVV38401	InVivoMAb Anti-Orthohantavirus Puumalaense GP/Envelopment polyprotein Antibody (4G2)
VVV38402	InVivoMAb Anti-Hantaan virus Glycoprotein C/Gc Broad-Neutralizing Antibody (Iv0260)
VVV38403	InVivoMAb Anti-Hantaan virus Glycoprotein C/Gc Broad-Neutralizing Antibody (Iv0261)
Polyclonal Antibody	
Catalog No.	Product Name
PVV38401	Anti-BCCV Gc/Glycoprotein C Polyclonal Antibody
PVV38402	Anti-BCCV Gn/Glycoprotein N Polyclonal Antibody
PVV38501	Anti-BCCV N/Nucleoprotein Polyclonal Antibody

所有产品仅供研究使用

更多Hantaan virus系列产品

扫描右方二维码，产品专员为您提供一对一专属服务



AntibodySystem

AntibodySystem SAS由具有30多年蛋白抗体开发经验的专家创立于法国，专注于生命科学和生物制药领域研究，总部位于法国斯特拉斯堡市。AntibodySystem自主开发高效、高产的真核重组表达系统，利用该系统生产高质量的重组蛋白、抗体产品。目前产品管线覆盖各种病毒研究蛋白/抗体质控品、in vivo功能性抗体、流式抗体、抗药药物靶点蛋白以及其他活性蛋白、PEG抗体、磷酸化抗体、抗DNA抗体、小分子抗体、RUO ELISA试剂盒、生物类似物。

AntibodySystem亚洲区独家总代理

——武汉佰乐博生物技术有限公司

产品详询：027-65279366