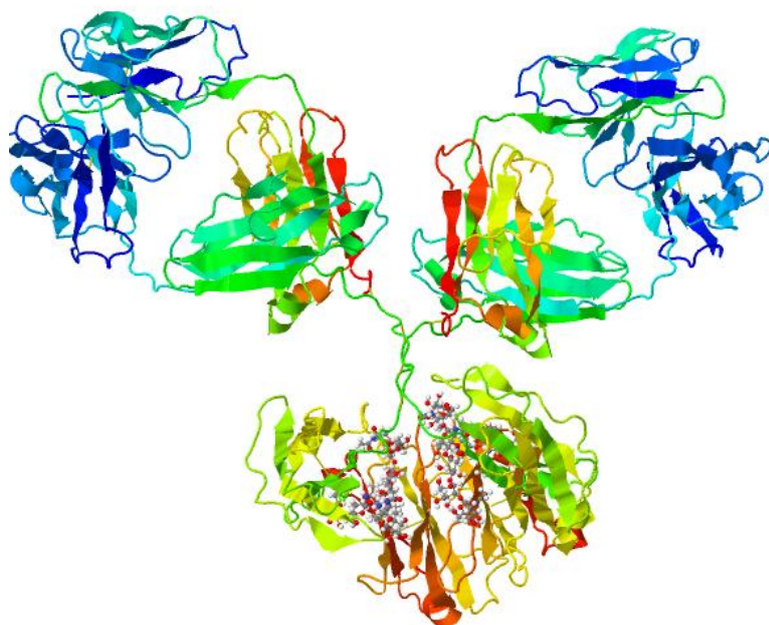


# 深圳重链生物 原料目录



**重链生物的抗体/抗原,均用临床标本与主流试剂盒或主流抗体/抗原进行比较和验证。可以为各诊断产品生产企业提供管式化学发光, 板式化学发光, ELISA, 胶体金, 免疫比浊和荧光定量定性层析等平台的试剂解决方案。**



更多产品请关注微信公众号

# 目录

传染性疾病 .....	1
流感病毒 (Flu) .....	1
冠状病毒 (nCoV) .....	4
呼吸道合胞病毒 (RSV) .....	10
腺病毒 (ADV) .....	11
肺炎支原体 (MP) .....	12
艾滋 (P24) .....	12
艾滋 (HIV 抗体检测) .....	13
梅毒 (TP) .....	14
丙型肝炎 (HCV 抗体检测) .....	14
丙型肝炎 (HCV 抗原检测) .....	15
乙型肝炎 (HBV) .....	15
登革病毒 (DENV) .....	16
日本脑炎病毒 (JEV) .....	17
西罗河病毒 (WNV) .....	17
黄热病毒 (YFV) .....	17

寨卡病毒 (ZIKA) .....	17
疟疾 .....	18
埃博拉病毒 (Ebola) .....	19
<b>心血管和心肌标志物</b> .....	<b>19</b>
心肌肌钙蛋白 I (cTnI).....	19
肌红蛋白 (Myo).....	21
肌酸激酶同工酶 (CKMB).....	21
心型脂肪酸结合蛋白 (H-FABP).....	22
D-二聚体 (D-Dimer).....	22
氨基末端 B 型利钠肽前体 (NT-proBNP).....	23
B 型利钠肽 (BNP).....	23
可溶性 (ST-2).....	23
同型半胱氨酸 (HCY).....	24
<b>肿瘤标志物</b> .....	<b>24</b>
CA242.....	24
CA50.....	24
CA19-9.....	25
CA125.....	25

CA15-3 .....	25
神经元特异性烯醇化酶 (NSE) .....	26
CA72-4 .....	26
CYFRA21-1 .....	27
人附睾蛋白 4 (HE4) .....	27
前列腺特异性抗原 (PSA) .....	27
胃泌素释放肽前体 (ProGRP) .....	28
异常凝血酶原 (PIVKA-II) .....	28
鳞状细胞癌抗原 (SCC) .....	29
胃蛋白酶原 (PG I、II) .....	29
铁蛋白 (FER) .....	29
高尔基体蛋白 73 (GP73) .....	30
癌胚抗原 (CEA) .....	30
炎症标记物 .....	30
降钙素原 (PCT) .....	30
C 反应蛋白 (CRP) .....	31
血清淀粉样蛋白 A (SAA) .....	31
白介素 6 (IL6) .....	32

甲状腺.....	32
促甲状腺激素受体抗体 (TRAb).....	32
促甲状腺激素 (TSH).....	33
三碘甲状腺原氨酸 (T3).....	33
四碘甲状腺原氨酸 (T4).....	34
甲状旁腺素 (PTH).....	34
甲状腺过氧化物酶 (TPO).....	34
甲状腺球蛋白 (Tg).....	35
骨代谢.....	35
25- 羟基维生素 D (25-OH VitD).....	35
先兆子痫.....	36
胎盘生长因子 (PIGF).....	36
可溶性纤维蛋白原受体 1 (sFlt-1).....	36
激素.....	37
C-Peptide.....	37
孕酮 (Prog).....	37
雌二醇 (E2).....	37
睾酮 (Testo).....	38

抗缪勒管激素 (AMH).....	38
催乳素 (PRL) .....	39
促黄体生成素 (LH).....	39
卵泡刺激素 (FSH).....	40
人绒毛膜促性腺激素 (hCG).....	40
肾素 (Renin).....	41
皮质醇(COR).....	41
醛固酮(ALD).....	41
促肾上腺皮质激素 (ACTH) .....	42
消化道.....	42
便隐血 (FOB) .....	42
血栓.....	42
纤维蛋白 (原) 降解产物 (FDP) .....	42
D-二聚体 (D-Dimer).....	43
血栓调节蛋白 (TM) .....	43
凝血酶-抗凝血酶复合物 (TAT) .....	43
纤溶酶-抗纤溶酶复合物 (PIC) .....	44
组织纤溶酶原激活物/纤溶酶原激活物抑制剂-1 复合物 (t-PAIC) .....	44

糖尿病	44
糖化血红蛋白 (HbA1c)	44
胰岛素 (Insulin)	45
肾损伤标志物	45
NGAL	45
阿尔兹海默症	45
$\beta$ -淀粉样蛋白 (Abeta)	45
微管相关蛋白 Tau (Tau)	46
优生优育	46
巨细胞病毒 (CMV)	46
单纯疱疹病毒 (HSV)	47
弓形虫 (Tox)	47
不孕不育	47
抗精子抗体 (ASA)	47
抗滋养层细胞膜抗体 (ATA)	48
人抗透明带抗体 (AZP)	48
性病系列	48
沙眼衣原体 (CT)	48

淋球菌抗原 (NGH) .....	48
自身免疫疾病检测 .....	49
磷脂酶 A2 受体 1 (PLA2R1) .....	49
甲状腺过氧化物酶 (TPO) .....	49
抗核抗体 (ANA) .....	49
干燥综合征-A 抗原 (SSA) .....	49
类风湿因子 (RF) .....	50
抗环瓜氨酸肽 (CCP) .....	50
胰岛素瘤相关蛋白 2 (IA-2) .....	50
蛋白酶 3 (PR3) .....	50
β2-糖蛋白 I .....	51
流式抗体 .....	51
药物滥用检测 .....	51
宠物和经济动物 .....	52
质控品 .....	53
通用试剂和材料 .....	55
乳胶微球 .....	55
生物素-链霉亲和素系统 .....	55

层析 C 线.....	56
阻断剂.....	57
动物多抗和二抗.....	57
玻璃纤维膜.....	58
大包装.....	58
凝血生化试剂大包装.....	58
发光大包装.....	59

# 传染性疾病

## 流感病毒 (Flu)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA809-20M	小鼠抗-甲型流感单抗	3A7M	甲型流感标记抗体
HA809-21M	小鼠抗-甲型流感单抗	5A12M	甲型流感包被抗体
HA809-25H	重组人源抗-甲型流感单抗	6A8H	甲型流感标记抗体
HA809-25M	小鼠抗-甲型流感单抗	6A8M	甲型流感标记抗体
HA809-24M	小鼠抗-甲型流感单抗	5H9M	甲型流感包被抗体
HA809-30MB	重组鼠源抗-甲型流感单抗	1H5MB	甲型流感标记抗体
HA809-31MB	重组鼠源抗-甲型流感单抗	2A8MB	甲型流感标记抗体
HA809-36M	小鼠抗-甲型流感单抗	5H8M	甲型流感包被抗体
HA809-37M	重组鼠源抗-甲型流感单抗	2A9MB	甲型流感标记抗体
HA809-11H	重组人源抗-乙型流感单抗	4B11H	乙型流感标记抗体
HA809-22M	小鼠抗-乙型流感单抗	4G10M	乙型流感包被抗体
HA809-23M	小鼠抗-乙型流感单抗	4H6M	乙型流感标记抗体
HA809-23H	重组人源抗-乙型流感单抗	4H6H	乙型流感标记抗体
HA809-27M	小鼠抗-乙型流感单抗	3G9M	乙型流感包被抗体
HA809-32MB	重组鼠源抗-乙型流感单抗	3B8MB	乙型流感标记抗体
HA809-33HB	重组人源抗-乙型流感单抗	7E9HB	乙型流感包被抗体
HA809-34HB	重组人源抗-乙型流感单抗	4A9HB	乙型流感包被抗体
HA809-34MB	重组鼠源抗-乙型流感单抗	4A9MB	乙型流感包被抗体
HA809-35MB	重组鼠源抗-乙型流感单抗	8D5MB	乙型流感标记抗体
HA809-38MB	重组小鼠抗甲型流感抗体	9D4MB	甲型流感标记抗体
HA809-40M	小鼠抗甲型流感抗体	4D6M	甲型流感包被抗体
HA809-41MB	重组小鼠抗乙型流感抗体	4C11MB	乙型流感标记抗体
HA809-48M	重组小鼠抗甲型流感抗体	5H8M	层析包被/标记抗体

HA809-49M	重组小鼠抗甲型流感抗体	2A9MB	层析包被/标记抗体
HA809-50MB	重组小鼠抗乙型流感抗体	2A5MB	层析包被
HA809-51MB	重组小鼠抗乙型流感抗体	2B3MB	层析标记

### 质控品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP809-01	甲型流感病毒 NP 对照品	NP187	真核表达, 甲型流感 H1N1 A/reassortant/NYMC X-179A(California/07/2009 x NYMC X-157) NP 蛋白
HP809-02	乙型流感病毒 NP 对照品	NP188	真核表达, 乙型流感 B/Hong Kong/259/2010 NP 蛋白
HP809-03	禽流感病毒 H5N8 NP 对照品	NP916	真核表达, 禽流感病毒 H5N8 A/northern pintail/Hokkaido/M13/2020 (NP/Hok/20) NP 蛋白
HP809-04	甲型流感病毒 WHO 2022 预测毒株 NP 对照品	NP1604	真核表达, 流感 H1N1 A/Wisconsin/588/2019 pdm09 株 NP 蛋白
HP809-05	甲型流感病毒 WHO 2022 预测毒株 NP 对照品	NP1605	真核表达, 流感 H3N2 A/Darwin/6/2021 株 NP 蛋白
HP809-06	乙型流感病毒 WHO 2022 预测毒株 NP 对照品	NP1606	真核表达, 乙型流感 B/Austria/1359417/2021(B/Victoria lineage)株 NP 蛋白
HP809-07	乙型流感病毒 WHO 2022 预测毒株 NP 对照品	NP1607	真核表达, 乙型流感 B/Phuket/3073/2013(B/Yamagata lineage)株 NP 蛋白
HP809-08	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1859	真核表达, 甲型流感 H3N2 A/Aichi/2/1968 NP 蛋白
HP809-09	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1861	真核表达, 甲型流感 H3N2 A/Brisbane/10/2007 NP 蛋白
HP809-10	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1862	真核表达, 甲型流感 H1N1 A/Brisbane/59/07 NP 蛋白
HP809-11	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1864	真核表达, 甲型流感 H1N1 A/Denver/1/57 NP 蛋白
HP809-12	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1865	真核表达, 甲型流感 H1N1 A/FM/1/47 NP 蛋白
HP809-13	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1866	真核表达, 甲型流感 H3N2 A/Indiana/8/2011 NP 蛋白
HP809-14	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1867	真核表达, 甲型流感 H3N2 A/Kansas/14/2017 NP 蛋白
HP809-15	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1868	真核表达, 甲型流感 H1N1 A/New Jersey/8/76 NP 蛋白
HP809-16	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1869	真核表达, 甲型流感 H3N2 A/Port Chalmers/1/73 NP 蛋白
HP809-17	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1870	真核表达, 甲型流感 H3N2 A/Texas/71/2017 NP 蛋白

HP809-18	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1871	真核表达, 甲型流感 H3N2 A/Victoria/3/75 NP 蛋白
HP809-19	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1872	真核表达, 甲型流感 H1N1 A/Weiss/43 NP 蛋白
HP809-20	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1873	真核表达, 甲型流感 H3N2 A/Wisconsin/67/05 NP 蛋白
HP809-21	甲型流感病毒 NP 对照品	NP1929	真核表达, 甲型流感 H3N2 A/NewYork/55/2004 NP 蛋白
HP809-22	禽流感病毒 H5N1 NP 对照品	NP1843	真核表达, 禽流感 H5N1 A/European_Herring_Gull/Netherlands/12/2022 NP 蛋白
HP809-23	禽流感病毒 H7N9 NP 对照品	NP1860	真核表达, 禽流感病毒 H7N9 A/Anhui/1/2013 NP 蛋白
HP809-24	禽流感病毒 H5N1 NP 对照品	NP1863	真核表达, 禽流感病毒 H5N1 A/Cambodia/X0810301/2013 NP 蛋白
HP809-25	乙型流感病毒 NP 对照品	NP1874	真核表达, 乙型流感 B/Lee/40 NP 蛋白
HP809-26	乙型流感病毒 NP 对照品	NP1875	真核表达, 乙型流感 B/Malaysia/2506/04 NP 蛋白
HP809-27	乙型流感病毒 NP 对照品	NP1876	真核表达, 乙型流感 B/Massachusetts/2/2012 NP 蛋白
HP809-28	乙型流感病毒 NP 对照品	NP1930	真核表达, 乙型流感 B/Allen/45 NP 蛋白
HP809-29	乙型流感病毒 NP 对照品	NP1931	真核表达, 乙型流感 B/Taiwan/2/62 NP 蛋白
HP809-30	乙型流感病毒 NP 对照品	NP2034	真核表达, 乙型流感 B/Singapore/WUH4618/2021 NP 蛋白
HP809-31	乙型流感病毒 NP 对照品	NP2035	真核表达, 乙型流感 B/Darwin/10/2022 NP 蛋白
HP809-32	乙型流感病毒 NP 对照品	NP2036	真核表达, 乙型流感 B/Darwin/13/2022 NP 蛋白
HP809-33	乙型流感病毒 NP 对照品	NP2037	真核表达, 乙型流感 B/Delaware/01/2022 NP 蛋白
HP809-34	乙型流感病毒 NP 对照品	NP2038	真核表达, 乙型流感 B/Bangkok/6/2022B/Bangkok/6/2022 NP 蛋白
HP809-35	乙型流感病毒 NP 对照品	NP2039	真核表达, 乙型流感 B/Serbia/1675/2022 NP 蛋白
HP809-36	乙型流感病毒 NP 对照品	NP2040	真核表达, 乙型流感 B/Parana/22940/2022 NP 蛋白
HP809-37	乙型流感病毒 NP 对照品	NP2041	真核表达, 乙型流感 B/Colorado/03/2022 NP 蛋白
HP809-38	乙型流感病毒 NP 对照品	NP2042	真核表达, 乙型流感 B/California/13/2020 NP 蛋白
HP809-39	乙型流感病毒 NP 对照品	NP2043	真核表达, 乙型流感 B/Maryland/13/2020 NP 蛋白
HP809-40	甲型流感病毒 NP 对照品	NP2044	真核表达, 甲型流感 H1N1 A/Sydney/774/2022 NP 蛋白
HP809-41	甲型流感病毒 NP 对照品	NP2045	真核表达, 甲型流感 H1N1 A/Romania/308/2022 NP 蛋白

HP809-42	甲型流感病毒 NP 对照品	NP2046	真核表达, 甲型流感 H1N1 A/Sakha/83-2V/2022 NP 蛋白
HP809-43	甲型流感病毒 NP 对照品	NP2047	真核表达, 甲型流感 H3N2 A/Wisconsin/01/2022 NP 蛋白
HP809-44	甲型流感病毒 NP 对照品	NP2048	真核表达, 甲型流感 H3N2 A/Congo/010/2022 NP 蛋白
HP809-45	甲型流感病毒 NP 对照品	NP2094	真核表达, 甲型流感 H1N1 A/Guangdong-Maonan/SWL1536/2019 (6B.1A.5a.1) NP 蛋白
HP809-46	禽流感病毒 H5N1 NP 对照品	NP2103	真核表达, 禽流感病毒 H5N1 A/chicken/Minnesota/22-013223-001-original/2022 NP 蛋白
HP809-47	禽流感病毒 H5N1 NP 对照品	NP2104	真核表达, 禽流感病毒 H5N1 A/chicken/Spain/899-7_22VIR6312-32/2022 NP 蛋白

## 冠状病毒 (nCoV)

### 抗体订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA811-20M	小鼠抗-2019-nCoV NP 单抗	3F6M	层析包被用
HA811-22H	重组人源抗-2019-nCoV NP 单抗	7G2H	层析标记用
HA811-29M	小鼠抗-2019-nCoV NP 抗体	9D3M	层析包被用
HA811-31MB	重组鼠源抗-2019-nCoV NP 单抗	3B7MB	层析标记用
HA811-34MB	重组鼠源抗-2019-nCoV NP 单抗	2C9MB	层析标记用
HA811-36MB	重组小鼠抗-2019-nCoV NP 单抗	1C9MB	层析标记
HA811-37R	重组兔抗-2019-nCoV NP 单抗	7F5R	层析包被用
HA811-38MB	重组小鼠抗-2019-nCoV NP 单抗	3B4MB	层析包被用
HA811-40R	重组兔抗-2019-nCoV NP 单抗	8F6R	层析包被用
HA811-41MB	重组鼠源抗-2019-nCoV NP 单抗	2C10MB	层析标记用
HA811-44H	重组人源抗-2019-nCoV NP 单抗	1H1H	层析包被用
HA811-50RB	重组兔抗-2019-nCoV NP 单抗	8D6RB	层析包被用
HA811-52RB	重组兔抗-2019-nCoV NP 单抗	6E8RB	层析包被用
HA811-56M	小鼠抗-2019-nCoV NP 单抗	3A9M	层析标记

### 抗原质控品订购信息

HP811-5K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品	HEK293 表达, 无标签
HP811-6K	重组 SARS NP 抗原质控品	HEK293 表达, 无标签
HP811-7K	重组 OC43 NP 抗原质控品	原核表达
HP811-8K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, D3L、 S235F 突变	HEK293 表达,无标签
HP811-9K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, R203K、 G204R	HEK293 表达, 无标签, P.3 (Theta)
HP811-10K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P67S、 P199L 突变	HEK293, 无标签, B.1.2 变体
HP811-11K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P80R 突变	HEK293 表达, 无标签, P.1.1 变体 (Gamma)
HP811-12K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, A119S、 M234I 突变	HEK293 表达, 无标签
HP811-13K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, R203M、 D377Y 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.617.1 变体 (Kappa)
HP811-14K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P67S、 R203M、 D377Y 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.617.3 变体
HP811-15K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P13L、 R203K、 G204R、 G214C	HEK293 表达, 无标签, C37 变体(Lambda)
HP811-16K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, D3L、 R203K、 G204R、 S235F 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.1.7 变体(Alpha)
HP811-17K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, T205I 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.351 变体 (Beta、 Mu)
HP811-18K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P80R、 R203K、 G204R 突变	HEK293 表达, 无标签, P.1 变体(Gamma)
HP811-19K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, D63G、 R203M、 D377Y 突变	HEK293 表达, 无标签, AY.2 变体(Delta)
HP811-20K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, D63G、 R203M、 G215C、 D377Y 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.617.2 变体 (Delta)
HP811-21K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, S2Y、 del3、 A12G、 T205I 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.525 变体(Eta)
HP811-22K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, T205I、 M234I 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.526.1 变体 (Iota)

HP811-23K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P13L、S202R 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.526.2 变体 (Iota)
HP811-24K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, S187L, R203K, G204R, Q418H 突变	HEK293 表达, 无标签, R1 变异株
HP811-25K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P13L, R203K, G204R, Q384H 突变	HEK293 表达, 无标签, C.1.2 变异株
HP811-26K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P13L, delta31-33, R203K, G204R 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.1.529 BA.1 变异 株 (Omicron )
HP811-27K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P13L, delta 31-33, R203K, G204R, S413R 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.1.529 BA.2 变异 株 (Omicron )
HP811-28K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, D22Y, T205I, E378Q 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.640 变异株
HP811-29K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P80R, T20 5I, S412N 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.630 变异株
HP811-30K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, R203K, G2 04R, A208G, del209 突变	HEK293 表达, 无标签, AZ.5 变异株
HP811-33K	重组 MERS NP 抗原质控品	原核表达
HP811-34K	重组 HKU1 NP 抗原质控品	原核表达
HP811-35K	重组 229E NP 抗原质控品	原核表达
HP811-36K	重组 NL63 NP 抗原质控品	原核表达
HP811-37K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G20 4R, S413R, E136D 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-38K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G20 4R, S413R, L167F 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-39K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P13L, E31d el, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, A182S 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-40K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P13L, E31d el, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, D63Y 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-41K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P13L, E31d el, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R,	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变

	P67S 突变	
HP811-42K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, R68Q 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-43K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, A90S 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-44K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, A134V 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-45K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, T135I 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-46K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, L139F 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-47K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, T141I 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-48K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, P142S 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-49K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, L161F 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-50K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, P151L 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-51K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, A152S 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-52K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, T166I 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-53K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, P168S 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变

HP811-54K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, S37P 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-55K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, Q39L 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-56K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, R40C 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-57K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, P46S 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-58K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, T49I 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-59K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, A50V 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-60K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, A125V 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-61K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, D128E 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-62K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, D144H 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-63K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, H145Y 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-64K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, P162L 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变
HP811-65K	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品,P13L, E31del, R32del, S33del, R203K, G204R, S413R, A173V 突变	原核表达, Omicron 变异株 BA2/BA5 新突变

HP811-119	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, P13L, E31del, R32del, S33del, P151S, R203K, G204R, S413R 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.1.529 BA.4 变异株 (Omicron )
HP811-120	重组 2019-nCoV NP 抗原质控品, D22Y, T205I 突变	HEK293 表达, 无标签, B.1.640.2 变异株

新的变异株 NP 抗原质控品在不断增加, 欢迎咨询

### 抗原产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP811-08	重组 2019-nCoV NP 抗原	BA232	低等电点, 原核表达
HP811-50	重组 2019-nCoV NP 抗原	NA238	原核表达
HP811-60	重组 2019-nCoV RBD-mFc 抗原	ME679	HEK293 表达
HP811-81	重组 2019-nCoV RBD-His 抗原	NE657	HEK293 表达
HP811-90	重组 2019-nCoV NP 抗原	NE744	HEK293 表达
HP811-101	重组 2019-nCoV RBD-mFc 抗原, L452R 突变	ME939	HEK293 表达
HP811-106	重组 2019-nCoV RBD-His 抗原	NE1000	HEK293 表达
HP811-110	重组 2019-nCoV RBD-His 蛋白 L452R, T478K 突变	NE1162	HEK293 表达
HP811-111	重组 2019-nCoV RBD-mFc 蛋白 L452R, T478K 突变	ME1163	HEK293 表达
HP811-112	重组 2019-nCoV RBD-His 蛋白 K417N, L452R, T478K 突变	NE1164	HEK293 表达
HP811-113	重组 2019-nCoV RBD-mFc 蛋白 K417N, L452R, T478K 突变	ME1165	HEK293 表达
HP811-114	重组 2019-nCoV RBD-His 蛋白 L452Q, F490S 突变	NE1166	HEK293 表达
HP811-115	重组 2019-nCoV RBD-mFc 蛋白 L452Q, F490S 突变	ME1167	HEK293 表达
HP811-116	重组 2019-nCoV RBD-His 蛋白 R346K, E484K, N501Y 突变	NE1223	HEK293 表达

HP811-117	重组 2019-nCoV RBD-mFc 蛋白 R346K、E484K、N501Y 突变	ME1224	HEK293 表达
HP811-118	重组 2019-nCoV RBD-mFc 蛋白 (omicron 变异株)	ME1316	HEK293 表达

### 抗体质控品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HA811-1K	2019-nCoV NP 质控品	IgG, IgA, IgM 质控品, 表位代码 N2
HA811-2K	2019-nCoV NP 质控品	IgG, IgM 质控品, 表位代码 N3
HA811-8K	2019-nCoV NP 质控品	IgG, IgA, IgM 质控品, 表位代码 N1
HA811-3K	2019-nCoV RBD/S1 质控品	IgG, IgA, IgM 质控品, 表位代码 RBD1
HA811-4K	2019-nCoV RBD/S1 质控品	IgG, IgA, IgM 质控品, 表位代码 RBD2

### ACE2 蛋白订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP811-A1	重组人 ACE2-His 蛋白	NE807	HEK293 表达
HP811-A2	重组人 ACE2-hFc 蛋白	HE805	HEK293 表达
HP811-A3	重组人 ACE2-mFc 蛋白	ME806	HEK293 表达
HP811-A4	重组人 ACE2-His 蛋白	ME808	HEK293 表达

## 呼吸道合胞病毒 (RSV)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP812-01	重组 RSV A 亚型 F 蛋白	NE763	真核表达的重组 RSV A 亚型 F 蛋白胞外片段
HP812-04	重组 RSV B 亚型 F 蛋白	NE1858	真核表达的重组 RSV B 亚型 F 蛋白胞外片段
HA812-1M	小鼠抗 RSV 单抗	1F2M	包被抗体
HA812-1MB	重组鼠源抗 RSV 单抗	1F2MB	包被抗体
HA812-2M	小鼠抗 RSV 单抗	4B8M	标记抗体
HA812-2MB	重组鼠源抗 RSV 单抗	4B8MB	标记抗体

HA812-2RB	重组兔抗 RSV 单抗	4B8RB	标记抗体
HA812-3M	小鼠抗 RSV 单抗	3D3M	包被抗体
HA812-3MB	重组小鼠抗 RSV 单抗	3D3MB	包被抗体
HA812-4M	小鼠抗 RSV 单抗	1D16M	标记抗体
HA812-4MB	重组小鼠抗 RSV 单抗	1D16MB	标记抗体

## 腺病毒 (ADV)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HA818-1M	小鼠抗-腺病毒 Hexon 抗体	7B5M	包被抗体
HA818-2M	小鼠抗-腺病毒 Hexon 抗体	2A5M	标记抗体
HA818-3M	小鼠抗-腺病毒 Hexon 抗体	6C5M	包被抗体
HA818-3RB	重组兔抗-腺病毒 Hexon 单抗	6C5RB	包被抗体
HA818-4M	小鼠抗-腺病毒 Hexon 单抗	2A13M	层析标记
HA818-5M	小鼠抗-腺病毒 Hexon 单抗	3A69M	层析包被
HA818-6M	小鼠抗-腺病毒 Hexon 单抗	3A105M	层析包被
HA818-7M	小鼠抗腺病毒 Hexon 单抗	7A18M	层析标记
HA818-8MB	重组小鼠抗腺病毒 Hexon 抗体	6A27MB	层析包被
HA818-9M	小鼠抗腺病毒 Hexon 单抗	7A43M	层析标记

### 质控品/蛋白订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP818-3S	重组腺病毒 1 型 Hexon 质控上清	NE1169	真核表达的重组腺病毒 1 型六邻体质控
HP818-4S	重组腺病毒 2 型 Hexon 质控上清	NE1170	真核表达的重组腺病毒 2 型六邻体质控
HP818-5S	重组腺病毒 4 型 Hexon 质控上清	NE1171	真核表达的重组腺病毒 4 型六邻体质控
HP818-01	重组腺病毒 3 型 Hexon 蛋白	NE1035	真核表达的重组腺病毒 3 型六邻体蛋白
HP818-02	重组腺病毒 55 型 Hexon 蛋白	NE1173	真核表达的重组腺病毒 55 型六邻体蛋白
HP818-06	重组腺病毒 7 型 Hexon 蛋白	NE1293	真核表达的重组腺病毒 7 型六邻体蛋白

HP818-07	重组腺病毒 40 型六邻体蛋白	NE1549	真核表达的重组腺病毒 40 型六邻体蛋白
HP818-08	重组腺病毒 41 型六邻体蛋白	NE1550	真核表达的重组腺病毒 41 型六邻体蛋白

## 肺炎支原体 (MP)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HP808-S1	肺炎支原体重组蛋白	适用于层析/酶免/发光

## 艾滋 (P24)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HA801-1M	小鼠抗-HIV p24 单抗	1C2M	适用层析, HIV p24 包被或标记
HA801-3M	小鼠抗-HIV p24 单抗	1C3M	HIV p24 包被或者标记
HA801-3RB	重组兔抗-HIV p24 单抗	1C3RB	适用层析, HIV p24 包被或标记
HA801-3MB	重组小鼠抗-HIV p24 单抗	1C3MB	适用层析, HIV p24 包被或标记
HA801-4M	小鼠抗-HIV p24 单抗	3A9M	HIV p24 包被
HA801-4H	重组人源抗-HIV p24 单抗	3A9H	HIV p24 包被
HA801-5H	重组人源抗-HIV p24 单抗	3C3H	HIV p24 标记
HA801-5MB	重组小鼠抗-HIV p24 单抗	3C3MB	适用层析, HIV p24 包被或标记
HA801-8M	小鼠抗 HIV p24 单抗	6H7M	HIV p24 包被
HA801-8MB	重组小鼠抗 HIV p24 抗体	6H7MB	HIV p24 包被
HA801-1K	HIV-2 gp36 兔多抗	/	免疫血清, 适配通用试剂
HA801-2K	HIV-1 O 群 gp41 兔多抗	/	免疫血清, 适配通用试剂
HA801-3K	HIV-1 gp41 兔多抗	/	免疫血清, 适配通用试剂
HP801-24	HIV-1 P24 重组抗原	BA088	HIV-1 group M subtype B (isolate HXB2) gag gene p24 全长重组蛋白质控用 (uniprot:P20873 133-363)

HP801-25	HIV-1 O 群 P24 重组抗原	BA089	HIV-1 group O (isolate 99CM108) gag gene p24 全长重组蛋白 质控用 (GenBank:AAL98914.1 1-232)
HP801-26	HIV-2 P26 重组抗原	BA090	HIV-2 subtype A (isolate D194) gag gene p26/p24 全长重组蛋白 质控用 (uniprot:P17756 136-365)

## 艾滋 (HIV 抗体检测)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP801-01	HIV-1 gp41 重组抗原	LA003	适合 ELISA/发光, 用于 1 型标记
HP801-08	HIV-2 gp36 重组抗原	LA072	适合 ELISA/发光, 用于 2 型标记
HP801-11	HIV-1 gp41 (group O) 重组抗原	LA076	适合 ELISA/发光, 用于 O 群标记
HP801-13	HIV-2 gp36 重组抗原	GA096	适合 ELISA/发光, 用于 2 型包被
HP801-14	HIV-1 gp41 重组抗原	GA252	适合 ELISA/发光, 用于 1 型包被
HP801-17	HIV-1 gp41 重组抗原	GA337	适合 ELISA/发光, 用于 1 型包被
HP801-29	HIV-1 gp41 (group O) 重组抗原	GA396	适合 ELISA/发光, 用于 O 群标记
HP801-18	HIV-1 gp41 重组抗原	CA363	适用于层析, 用于 1 型包被
HP801-19	HIV-1 gp41 重组抗原	DA364	适用于层析, 用于 1 型标记
HP801-22	HIV-2 gp36 重组抗原	BA016	适用于层析, 用于 2 型包被
HP801-23	HIV-2 gp36 重组抗原	GA013	适用于层析, 用于 2 型标记
HP801-27	HIV-1 gp41 重组抗原	GA014	适用于层析, 用于 1 型标记
HP801-28	HIV-1 gp41 重组抗原	SA018	适用于层析, 用于 1 型包被
HP801-30	HIV-1 gp41 重组抗原	/	适用于层析, 用于 1 型标记
HP801-31	HIV-1+2 gp41+gp36 重组抗原	/	适用于层析, 用于 1+2 型标记
HP801-32	HIV-2 gp36 重组抗原	/	适用于层析, 用于 2 型包被
HP801-33	HIV-1 gp41 重组抗原	/	适用于层析, 用于 1 型包被
HP801-36	HIV-1+HIV-2 gp41+gp36 重组抗原	/	适用于层析, 用于 1+2 型标记
HP801-37	HIV-1+2 gp41+gp36	/	/
HP801-38	HIV-1+2 gp41+gp36	/	/
HP801-39	HIV-1+HIV-2 gp41+gp36 重组抗原	/	适用于层析, 用于 1+2 型标记

## 梅毒 (TP)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP804-05	TP 重组抗原	BA020	适用于层析, 用于包被
HP804-06	TP 重组抗原	BA023	适用于层析, 用于标记

货号	名称	克隆号	产品描述
HR800-02	重组人源抗 1 号标签单抗	4A8H	适用于层析, 用于标记

## 丙型肝炎 (HCV 抗体检测)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP803-05	HCV Core+NS3+NS4 重组抗原	PA309	适用于层析, 用于包被
HP803-06	HCV Core+NS3+NS4 重组抗原	VA390	适用于层析, 用于标记
HP803-11	HCV Core+NS3+NS4 重组抗原	/	适用于层析, 用于包被
HP803-12	HCV Core+NS3+NS4 重组抗原	/	适用于层析, 用于标记
HP803-S1	重组 HCV 蛋白	/	适用于层析, 用于包被
HP803-S2	重组 HCV 蛋白	/	适用于层析, 用于标记
HP803-14	重组 HCV 1a 亚型 core 蛋白	/	层析标记
HP803-15	重组 HCV 2a 亚型 core 蛋白	/	层析包被
HP803-16	重组 HCV 3a 亚型 core 蛋白	/	层析标记
HP803-18	重组 HCV 5a 亚型 core 蛋白	/	层析包被

货号	名称	克隆号	产品描述
HR800-01	小鼠抗 1 号标签单抗	3A8M	适用于层析, 用于标记
HR800-03	小鼠抗 2 号标签单抗	4C6M	适用于层析, 用于标记

## 丙型肝炎 (HCV 抗原检测)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	产品描述
HA803-1H	重组人源抗 HCV 单抗	3B5H	层析标记
HA803-2H	重组人源抗 HCV 单抗	4F7H	层析包被
HA803-3M	小鼠抗 HCV 单抗	7B3M	层析标记

## 乙型肝炎 (HBV)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP802-1	重组 HBeAg 抗原	HA410	原核表达的重组乙肝病毒 e 抗原 159aa
HP802-4	重组 HBcAg 抗原	NA406	原核表达的重组乙肝病毒 c 抗原 183aa

货号	名称	克隆号	产品描述
HA802-3M	小鼠抗-HBeAg 单抗	6D3M	层析包被/标记抗体
HA802-3MB	重组小鼠抗-HBeAg 单抗	6D3MB	层析包被/标记
HA802-4MB	重组小鼠抗-HBeAg 单抗	8F2MB	层析包被/标记
HA802-5M	小鼠抗-HBeAg 单抗	9E6M	层析包被/标记抗体
HA802-5MB	重组鼠源抗-HBeAg 单抗	9E6MB	层析包被/标记抗体
HA802-6M	小鼠抗-HBeAg 单抗	5F4M	层析标记抗体
HA802-6MB	重组小鼠抗-HBeAg 单抗	5F4MB	层析标记抗体
HA802-7M	小鼠抗-HBeAg 单抗	7A9M	层析包被抗体
HA802-7MB	重组小鼠抗 HBeAg 单抗	7A9MB	层析包被抗体
HA802-8M	小鼠抗-HBcAg 单抗	1C5M	乙肝核心抗体

HA802-8MB	重组鼠源抗-HBcAg 单抗	1C5MB	乙肝核心抗体
HA802-9M	小鼠抗 HBeAg 单抗	3D5M	标记抗体 (IgG2b)

## 登革病毒 (DENV)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HA806-1M	小鼠抗-登革 NS1 单抗	2C3M	识别登革 I 型, II 型, III 型和 IV 型 NS1 抗原; 标记
HA806-2H	重组人源抗-登革 NS1 单抗	4C1H	识别登革 I 型, II 型, III 型和 IV 型 NS1 抗原; 包被
HA806-3M	小鼠抗-登革 NS1 单抗	3H8M	识别登革 I 型, II 型, III 型和 IV 型 NS1 抗原; 标记
HA806-4HB	重组人源抗-登革 NS1 抗体	5D9HB	识别登革 I 型, II 型, III 型和 IV 型 NS1 抗原; 包被
HA806-4MB	重组鼠源抗-登革 NS1 抗体	5D9MB	识别登革 I 型, II 型, III 型和 IV 型 NS1 抗原; 包被
HA806-5M	小鼠抗-登革 NS1 单抗	2D5M	层析包被/标记抗体
HA806-5RB	重组兔源抗-登革 NS1 抗体	2D5RB	层析包被抗体
HA806-7M	小鼠抗-登革 NS1 单抗	2D25M	I-IV 型, 层析包被
HP806-1	重组登革 1 型 NS1 抗原	ND659	CHO 细胞表达纯化
HP806-2	重组登革 2 型 NS1 抗原	ND1200	CHO 细胞表达纯化
HP806-3	重组登革 3 型 NS1 抗原	ND661	CHO 细胞表达纯化
HP806-4	重组登革 4 型 NS1 抗原	ND662	CHO 细胞表达纯化
HP806-7	1 型登革病毒培养物	/	Laos2008 菌株, $1 \times 10^5$ ffu/mL
HP806-8	2 型登革病毒培养物	/	16681 菌株, $1 \times 10^5$ ffu/mL

HP806-9	3 型登革病毒培养物	/	UNC3001 菌株, 1x10 <sup>5</sup> ffu/mL
HP806-10	4 型登革病毒培养物	/	AC36 菌株, 1x10 <sup>5</sup> ffu/mL

## 日本脑炎病毒 (JEV)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP813-1	重组日本脑炎病毒 NS1 蛋白	ND891	CHO 细胞表达纯化

## 西罗河病毒 (WNV)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP814-1	重组西罗河病毒 NS1 蛋白	ND889	CHO 细胞表达纯化

## 黄热病毒 (YFV)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP815-1	重组黄热病毒 NS1 蛋白	ND885	CHO 细胞表达纯化

## 寨卡病毒 (ZIKA)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP816-1	重组寨卡病毒 NS1 蛋白	ND887	CHO 细胞表达纯化

## 疟疾

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP810-1	重组 pf LDH 蛋白	NA919	真核表达的重组恶性疟原虫 LDH 蛋白
HP810-2	重组 pv LDH 蛋白	NA920	真核表达的重组间日疟原虫 LDH 蛋白
HP810-3C	重组 pm LDH 质控	NA921	真核表达的重组三日疟原虫 LDH 质控
HP810-4C	重组 po LDH 质控	NA922	真核表达的重组卵形疟原虫 LDH 质控
HP810-5	重组 pf HRP2 蛋白	NA421	原核表达的重组恶性疟原虫 HRP2 蛋白

货号	名称	克隆号	产品描述
HA810-5M	小鼠抗疟疾 Pan-pLDH 单抗	1E1M	包被抗体, 用于疟疾 pvLDH 检测
HA810-5MB	重组鼠源抗疟疾 Pan-pLDH 单抗	1E1MB	包被抗体, 用于疟疾 pvLDH 检测
HA810-6M	小鼠抗疟疾 pvLDH 单抗	1E6M	标记抗体, 用于疟疾 pvLDH 检测
HA810-6MB	重组鼠源抗疟疾 pvLDH 单抗	1E6MB	标记抗体, 用于疟疾 pvLDH 检测
HA810-7M	小鼠抗疟疾 pfHRPII 单抗	1C12M	标记抗体, 用于疟疾 pfHRPII 检测
HA810-7MB	重组鼠源抗疟疾 pfHRPII 单抗	1C12MB	标记抗体, 用于疟疾 pfHRPII 检测
HA810-8MB	重组小鼠抗疟疾 pfHRPII 单克隆抗体	7H41MB	包被抗体, 用于疟疾 pfHRPII 检测
HA810-8M	小鼠抗疟疾 pfHRPII 单克隆抗体	7H41M	包被抗体, 用于疟疾 pfHRPII 检测
HA810-9MB	重组小鼠抗疟疾 pfHRPII 单克隆抗体	7H6MB	标记抗体, 用于疟疾 pfHRPII 检测
HA810-9M	小鼠抗疟疾 pfHRPII 单克隆抗体	7H6M	标记抗体, 用于疟疾 pfHRPII 检测
HA810-10MB	重组小鼠抗疟疾 pf-pLDH 单克隆抗体	9L112MB	包被抗体, 用于疟疾 pf-pLDH 检测
HA810-10M	小鼠抗疟疾 pf-pLDH 单克隆抗体	9L112M	包被抗体, 用于疟疾 pf-pLDH 检测

HA810-11MB	重组小鼠抗疟疾 pf-pLDH 单克隆抗体	9L157MB	标记抗体, 用于疟疾 pf-pLDH 检测
HA810-11M	小鼠抗疟疾 pf-pLDH 单克隆抗体	9L157M	标记抗体, 用于疟疾 pf-pLDH 检测

## 埃博拉病毒 (Ebola)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP830-1	重组扎伊尔埃博拉病毒 GP 蛋白	NE1842	哺乳动物细胞表达
HP830-2	重组苏丹埃博拉病毒 GP 蛋白	NE1841	哺乳动物细胞表达
HP830-3	重组扎伊尔埃博拉病毒 GP 蛋白	NC1016	昆虫细胞表达
HP830-4	重组苏丹埃博拉病毒 GP 蛋白	NC1010	昆虫细胞表达
HP830-5	重组扎伊尔埃博拉病毒 VP40 蛋白	HA515	原核表达
HP830-6	重组苏丹埃博拉病毒 VP40 蛋白	HA517	原核表达

## 心血管和心肌标志物

### 心肌肌钙蛋白 I (cTnI)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA101-1M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	1G4M	41-49	建议包被
HA101-1H	重组人源抗-人 cTnI 单抗	1G4H	41-49	建议标记
HA101-2M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	1B10M	24-40	发光包被
HA101-2H	重组人源抗-人 cTnI 单抗	1B10H	24-40	建议标记

HA101-6M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	5F3M	Complex	建议包被
HA101-7M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	3G7M	86-90	建议包被
HA101-7H	重组人源抗-人 cTnI 单抗	3G7H	86-90	建议包被
HA101-8M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	10F9M	169-178	包被或标记
HA101-10M	小鼠抗-人 cTnC 单抗	7B1M	Troponin C	包被
HA101-11M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	4B6M	83-93	包被
HA101-11H	重组人源抗-人 cTnI 单抗	4B6H	83-93	包被
HA101-12M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	2B8M	20-30	包被
HA101-13M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	4B1M	41-49	标记
HA101-13H	重组人源抗-人 cTnI 单抗	4B1H	41-49	标记
HA101-13MB	重组小鼠抗-人 cTnI 单抗	4B1MB	41-49	标记
HA101-13HB	重组人源抗-人 cTnI 单抗	4B1HB	41-49	标记
HA101-13RB	重组兔源抗-人 cTnI 单抗	4B1RB	41-49	标记
HA101-14M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	4H9M	Complex	包被
HA101-14MB	重组鼠源抗-人 cTnI 单抗	4H9MB	Complex	包被
HA101-14H	重组人源抗-人 cTnI 单抗	4H9H	Complex	包被
HA101-15M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	5F9M	Complex	包被
HA101-15H	重组人源抗-人 cTnI 单抗	5F9H	Complex	包被
HA101-16M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	4H10M	Complex	包被
HA101-17M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	5E6M	83-93	包被
HA101-17H	重组人源抗-人 cTnI 单抗	5E6H	83-93	包被
HA101-18M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	3G1M	41-49	标记
HA101-19M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	3H10M	41-49	标记
HA101- 20M	小鼠抗-人 cTnI 单抗	1B2M	24-40	包被
HA101- 20MB	重组鼠源抗-人 cTnI 单抗	1B2MB	24-40	包被/标记
HA101- 20H	重组人源抗-人 cTnI 单抗	1B2H	24-40	标记
HA101- 20RB	重组兔源抗-人 cTnI 单抗	1B2RB	24-40	包被/标记
HA101- 20R	重组兔源抗-人 cTnI 单抗	1B2R	24-40	包被
HP101-1	重组人心肌肌钙蛋白 IC 复合物 I (cTnI-C-I)	抗原		

HP101-2	重组人心肌肌钙蛋白 IC 复合物 II (cTnI-C-II)	抗原
---------	------------------------------------	----

## 肌红蛋白 (Myo)

### 产品订购信息

产品货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA121-1M	小鼠抗-人 Myo 单抗	3H7M	包被
HA121-2M	小鼠抗-人 Myo 单抗	4D2M	标记
HA121-2H	重组人源抗-人 Myo 单抗	4D2H	标记
HA121-3MB	重组小鼠抗人 Myo 单抗	6H5MB	层析包被
HA121-4M	小鼠抗人 Myo 单抗	3C8M	层析标记
HA121-5M	小鼠抗人 Myo 单抗	2A11M	层析包被

### 抗原产品订购信息

货号	名称	产品描述
HP121-1	重组人 Myo 抗原	原核表达

## 肌酸激酶同工酶 (CKMB)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	产品描述
HA120-1M	小鼠抗-人 CKMB 单抗	2H10M	发光/层析包被
HA120-1H	重组人源抗-人 CKMB 单抗	2H10H	发光/层析包被
HA120-2M	小鼠抗-人 CKMB 单抗	4C9M	发光/层析包被
HA120-3M	小鼠抗-人 CKMB 单抗	2E11M	发光标记
HA120-3H	重组人源抗-人 CKMB 单抗	2E11H	发光标记

HA120-4M	小鼠抗-人 CKMB 单抗	1D10M	层析标记
HA120-5M	小鼠抗人 CKMB 单抗	3B2M	层析包被
HA120-6M	小鼠抗人 CKMB 单抗	2C9M	层析标记

## 心型脂肪酸结合蛋白 (H-FABP)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	产品描述
HA104-1M	小鼠抗-人 FABP 单抗	9C5M	包被
HA104-2M	小鼠抗-人 FABP 单抗	5D9M	标记
HA104-2H	重组人源抗-人 FABP 单抗	5D9H	标记
HP104-1	重组人心型脂肪酸结合蛋白 (H-FABP)		抗原

## D-二聚体 (D-Dimer)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA105-1M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	2B3M	包被
HA105-2M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	4C1M	包被
HA105-2H	重组人源抗-人 D-Dimer 单抗	4C1H	包被或标记
HA105-3M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	2A10M	标记
HA105-4M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	2G5M	标记
HA105-4H	重组人源抗-人 D-Dimer 单抗	2G5H	标记
HA105-5M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	2D6M	包被
HA105-9M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	6B4M	包被
HA105-9MB	重组鼠源抗-人 D-Dimer 单抗	6B4MB	包被
HA105-10M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	6C8M	标记
HA105-10MB	重组鼠源抗-人 D-Dimer 单抗	6C8MB	标记

## 氨基末端 B 型利钠肽前体 (NT-proBNP)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA102-1M	小鼠抗-人 NT-proBNP 单抗	5D12M	31-39	包被
HA102-2M	小鼠抗-人 NT-proBNP 单抗	5F1M	13-24	包被
HA102-3M	小鼠抗-人 NT-proBNP 单抗	1H6M	67-76	标记
HA102-5M	小鼠抗-人 NT-proBNP 单抗	4C7M	27-31	发光标记/层析标记
HA102-6S	绵羊抗-人 NT-proBNP 单抗	1B9S	42-46	发光/层析包被
HA102-7M	小鼠抗-人 NT-proBNP 单抗	5B12M	39-48	包被
HA102-7H	重组人源抗-人 NT-proBNP 单抗	5B12H	39-48	层析标记
HA102-7MB	重组小鼠抗人 NT-proBNP 单抗	5B12MB	39-48	包被
HA102-7HB	重组人源抗人 NT-proBNP 单抗	5B12HB	39-48	包被
HA102-8M	小鼠抗-人 NT-proBNP 单抗	5F1M	27-45	包被/标记
HA102-12M	小鼠抗人 NT-proBNP 单抗	6B5M	/	包被
HP102-3	重组人氨基末端 B 型利钠肽前体 (NT-proBNP, 原核表达)			

## B 型利钠肽 (BNP)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	产品描述
HA102-9M	小鼠抗-人 BNP 单抗	2B3M	发光标记
HA102-10M	小鼠抗-人 BNP 单抗	2A10M	发光包被
HA102-17S	重组绵羊抗人 BNP 单抗	1G8S	发光包被

## 可溶性 (ST-2)

### 产品订购信息

货号	名称	代码	产品描述
----	----	----	------

HP139-1	重组人 ST2 蛋白	ND741	重组人可溶性 ST-2(sST-2, 真核表达)
---------	------------	-------	--------------------------

货号	名称	克隆号	产品描述
HA139-1M	小鼠抗-人 ST-2 单抗	4D8M	标记
HA139-1H	重组人源抗-人 ST-2 单抗	4D8H	标记
HA139-2M	小鼠抗-人 ST-2 单抗	8B6M	包被

## 同型半胱氨酸 (HCY)

### 产品订购信息

货号	名称	代码	产品描述
HA230-1M	小鼠抗 S-腺苷同型半胱氨酸(SAH)单抗	3D5M	层析标记
HA230-2M	小鼠抗 S-腺苷同型半胱氨酸(SAH)单抗	3F7M	同型半胱氨酸竞争法
HA230-3M	小鼠抗 S-腺苷同型半胱氨酸(SAH)单抗	3H9M	同型半胱氨酸竞争法
HP230-1	SAH-BSA	/	层析包被

## 肿瘤标志物

### CA242

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA109-1M	小鼠抗-CA242 单抗	3C4M	类似 C242	标记
HA109-1H	重组人源抗-CA242 单抗	3C4H	类似 C242	标记
HA109-4M	小鼠抗-CA242 单抗	3C7M	类似 C241	包被
HA109-5M	小鼠抗-CA242 单抗	3C8M	类似 C241	包被

### CA50

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA110-1M	小鼠抗-CA50 单抗	5C5M	Sialylated Lewis and Sialylated lacto-N-tetraose	包被
HA110-1MB	重组鼠源抗-CA50 单抗	5C5MB	Sialylated Lewis and Sialylated lacto-N-tetraose	发光标记
HA110-1H	重组人源抗-CA50 单抗	5C5H	Sialylated Lewis and Sialylated lacto-N-tetraose	发光包被
HA110-1HB	重组人源抗-CA50 单抗	5C5HB	Sialylated Lewis and Sialylated lacto-N-tetraose	包被或标记

## CA19-9

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA111-1M	小鼠抗-CA19-9 单抗	1G9M	类似 1116-NS-19-9	层析/发光包被
HA111-1H	重组人源抗-CA19-9 单抗	1G9H	类似 1116-NS-19-9	层析/发光标记
HA111-1MB	重组小鼠抗 CA19-9 单抗	1G9MB	类似 1116-NS-19-9	发光标记
HA111-4M	小鼠抗-CA19-9 单抗	1G12M	类似 C192	包被

## CA125

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA107-1M	小鼠抗-CA125 单抗	1B5M	B-domain, 类似 ov185	发光包被
HA107-1H	重组人源抗-CA125 单抗	1B5H	B-domain, 类似 ov185	发光标记
HA107-2M	小鼠抗-CA125 单抗	5B7M	C-domain, 类似 ov197	包被
HA107-4H	重组人源抗 CA125 单抗	3E5H	/	发光包被
HA107-5H	重组人源抗 CA125 单抗	6F8H	/	发光标记

## CA15-3

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA108-1M	小鼠抗-CA15-3 单抗	3D6M	糖链, 类似 115D8	包被
HA108-2M	小鼠抗-CA15-3 单抗	1E5M	DTRPAPG, 类似 DF3	标记
HA108-2H	重组人源抗-CA15-3 单抗	1E5H	DTRPAPG, 类似 DF3	标记
HA108-3M	小鼠抗-CA15-3 单抗	2B9M	DTRPAPG, 类似 DF3/MA552	标记
HA108-4M	小鼠抗-CA15-3 单抗	5H11M	糖链, 类似 MA695	包被
HA108-5M	小鼠抗-CA15-3 单抗	1A3M	DTRPAPG, 类似 DF3/MA552	标记
HA108-5H	重组人源抗-CA15-3 单抗	1A3H	DTRPAPG, 类似 DF3/MA552	标记
HA108-6H	重组人源抗-CA15-3 单抗	6A5H	DTRPAPG, 类似 DF3	标记
HA108-6HB	重组人源抗-CA15-3 单抗	6A5HB	DTRPAPG, 类似 DF3	标记
HA108-6M	小鼠抗 CA15-3 单抗	6A5M	DTRPAPG, 类似 DF3	标记
HA108-6MB	重组鼠源抗 CA15-3 单抗	6A5MB	DTRPAPG, 类似 DF3	标记
HA108-7H	重组人源抗-CA15-3 单抗	6G3H	DTRPAPG, 类似 DF3	标记

## 神经元特异性烯醇化酶 (NSE)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	产品描述
HA113-1M	小鼠抗-人 NSE 单克隆抗体	3E1M	发光标记
HP113-1	重组人神经元特异性烯醇化酶 (NSE)	HA448	原核表达的 NSE 全长蛋白

## CA72-4

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
----	----	-----	----	------

HA112-1M	小鼠抗-CA72-4 单抗	4C9M	TAG-72/类似 CC49	包被
HA112-1H	重组人源抗-CA72-4 单抗	4C9H	TAG-72/类似 CC49	标记
HA112-2M	小鼠抗-CA72-4 单抗	2E7M	TAG-72/类似 B72.3	包被
HA112-2MB	重组鼠源抗-CA72-4 单抗	2E7MB	TAG-72/类似 B72.3	包被
HA112-2H	重组人源抗-CA72-4 单抗	2E7H	TAG-72/类似 B72.3	标记

## CYFRA21-1

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA119-2M	小鼠抗-人 CYFRA21-1 单抗	2A7M	352-368, VRADSERQNQEYQRLMD	包被
HA119-2H	重组人源抗-人 CYFRA21-1 单抗	2A7H	352-368, VRADSERQNQEYQRLMD	标记
HA119-3M	小鼠抗-人 CYFRA21-1 单抗	3D3M	Capture, 311-335, QSQLSMKAALEDTLAETEAREF GAQL	标记

## 人附睾蛋白 4 (HE4)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	产品描述
HA118-1M	小鼠抗-人 HE4 单抗	2D4M	标记
HA118-2M	小鼠抗-人 HE4 单抗	2C9M	包被
HP118-1	重组人附睾蛋白 4	GA450	原核表达的 HE4 全长蛋白

## 前列腺特异性抗原 (PSA)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	产品描述
HA114-1M	小鼠抗-人 PSA 单抗	4B5M	层析/发光包被, Total PSA
HA114-2M	小鼠抗-人 PSA 单抗	1H8M	层析标记, Total PSA
HA114-2H	重组人源抗-人 PSA 单抗	1H8H	层析包被/发光标记, Total/Free PSA
HA114-4M	小鼠抗-人 free PSA 单抗	2A11M	层析标记/发光包被, Free PSA
HP114-2	重组人 PSA 蛋白 (真核表达)		

## 胃泌素释放肽前体 (ProGRP)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA116-1M	小鼠抗-人 ProGRP 单抗	6G10M	48-52	包被
HA116-2M	小鼠抗-人 ProGRP 单抗	1E10M	57-61	标记
HA116-2H	重组人源抗-人 ProGRP 单抗	1E10H	57-61	标记
HP116-1	重组人胃泌素释放肽前体 (ProGRP) (原核表达的 ProGRP 的 31-98 片段)			

## 异常凝血酶原 (PIVKA-II)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA133-1M	小鼠抗-人 PIVKA-II 单抗	6A2M	prothrombin	标记
HA133-2H	重组人源抗-人 PIVKA-II 单抗	2F9H	Gla Domain	包被
HA133-4M	小鼠抗-人 PIVKA-II 单抗	7D9M	prothrombin	包被或标记
HP133-1	重组人异常凝血酶原(PIVKA-II) (原核表达的 PIVKA-II N 端片段)			
HP133-2	重组人异常凝血酶原(PIVKA-II) (原核表达的 PIVKA-II N 端片段)			

## 鳞状细胞癌抗原 (SCC)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA117-1M	小鼠抗-人 SCC 单抗	1C8M	SCCA1/ SCCA2	包被
HA117-2M	小鼠抗-人 SCC 单抗	1B7M	SCCA1/ SCCA2	标记
HA117-2H	重组人源抗-人 SCC 单抗	1B7H	SCCA1/ SCCA2	标记
HP117-1	重组人鳞状细胞癌抗原 (SCC) (原核表达的 SCC 全长蛋白)			

## 胃蛋白酶原 (PG I、II)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	表位	产品描述
HA128-1M	小鼠抗-人 PG I 单抗	3G8M	Pepsinogen I capture	层析包被
HA128-2M	小鼠抗-人 PG I 单抗	2G6M	Pepsinogen I detection	标记
HA128-3M	小鼠抗-人 PG II 单抗	1F3M	Pepsinogen II capture	层析包被
HA128-4M	小鼠抗-人 PG II 单抗	5A1M	Pepsinogen II detection	层析标记
HA128-5M	小鼠抗-人 PG I 单抗	1G10M	Pepsinogen I detection	层析标记

## 铁蛋白 (FER)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA170-1M	小鼠抗-人铁蛋白单抗	2A5M	层析包被/发光标记
HA170-2M	小鼠抗-人铁蛋白单抗	1H8M	发光包被
HA170-3M	小鼠抗-人铁蛋白单抗	5C2M	层析标记

## 高尔基体蛋白 73 (GP73)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号
HP227-1	重组人 GP73 蛋白	NE1892
HP227-2	重组人 GP73 蛋白	HE1893

## 癌胚抗原 (CEA)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA175-1S	重组绵羊抗人 CEA 单抗	2A10S	适用发光标记
HA175-4S	重组绵羊抗人 CEA 单抗	4B9S	层析/发光包被
HA175-3M	小鼠抗人 CEA 单抗	4E1M	层析标记
HA175-5M	小鼠抗 CEA 单抗	6H2M	适用发光标记
HA175-5MB	重组人源抗人 CEA 抗体	6H2H	包被/标记

## 炎症标记物

## 降钙素原 (PCT)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	产品描述
HA103-1M	小鼠抗-人 PCT 单抗	3G5M	发光包被
HA103-2M	小鼠抗-人 PCT 单抗	6C5M	标记
HA103-3M	小鼠抗-人 PCT 单抗	7A1M	发光标记/层析包被或标记
HA103-5M	小鼠抗-人 PCT 单抗	7H2M	层析标记或包被

HP103-1	重组人降钙素原	HA463	原核表达
---------	---------	-------	------

## C 反应蛋白 (CRP)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	产品描述
HA106-1M	小鼠抗-人 CRP 单抗	4D10M	/
HA106-2M	小鼠抗-人 CRP 单抗	2F11M	/
HA106-3M	小鼠抗-人 CRP 单抗	3E3M	/
HA106-4M	小鼠抗-人 CRP 单抗	4B2M	层析包被
HA106-6M	小鼠抗-人 CRP 单抗	6B2M	层析包被
HA106-7M	小鼠抗-人 CRP 单抗	3G2M	层析包被
HA106-11M	小鼠抗人 CRP 单抗	5B3M	层析标记
HP106-3	重组人 C 反应蛋白	NE1178	/

## 血清淀粉样蛋白 A (SAA)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	产品描述
HA141-1M	小鼠抗-人 SAA 单抗	5B3M	包被抗体
HA141-3MB	重组小鼠抗-人 SAA 抗体	4F5MB	包被抗体
HA141-4MB	重组小鼠抗-人 SAA 抗体	5B6MB	标记抗体
HA141-5M	小鼠抗-人 SAA 单抗	3D1M	比浊抗体
HA141-6M	小鼠抗-人 SAA 单抗	2E2M	比浊抗体
HA141-9M	小鼠抗-人 SAA 单抗	4F6M	层析包被抗体

HA141-9MB	重组小鼠抗-人 SAA 抗体	4F6MB	层析包被抗体
HA141-10M	小鼠抗-人 SAA 单抗	2B1M	层析包被或标记
HA141-10MB	重组小鼠抗-人 SAA 单抗	2B1MB	层析包被或标记
HP141-3	重组人血清淀粉样蛋白(SAA)	/	原核表达的 SAA 全长

## 白介素 6 (IL6)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	产品描述
HA122-1M	小鼠抗-人 IL-6 单抗	1C9M	发光包被
HA122-1H	重组人源抗-人 IL-6 单抗	1C9H	发光包被
HA122-2M	小鼠抗-人 IL-6 单抗	1C2M	发光标记
HA122-2H	重组人源抗-人 IL-6 单抗	1C2H	发光标记
HA122-3M	小鼠抗-人 IL-6 单抗	3E5M	层析包被
HA122-3MB	重组鼠源抗-人 IL-6 单抗	3E5MB	层析包被
HA122-4M	小鼠抗-人 IL-6 单抗	7C1M	层析标记
HA122-4MB	重组鼠源抗-人 IL-6 单抗	7C1MB	层析标记

### 抗原产品订购信息

货号	名称	产品描述
HP122-1	重组人白介素 6 蛋白	2-185aa, 原核表达

## 甲状腺

### 促甲状腺激素受体抗体 (TRAb)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	表位	产品描述
----	------	-----	----	------

HA134-1H	重组人源抗-人 TSHR 单抗	1H12H	活性位点	标记
HA134-2H	重组人源抗-人 TSHR 单抗	1A3H	活性位点	标记
HA134-4M	小鼠抗-人 TSHR 单抗	4F2M	C 端胞内区	包被
HP134-5	人 TSHR 细胞膜提取物	表达全长人 TSHR 的细胞膜提取物		
HP134-6	重组 sTSHR	可溶表达的人 TSHR 蛋白		
HP134-7	重组人 TSHR 蛋白	人 TSHR 蛋白片段		
HP134-8	重组人 TSHR 蛋白	人 TSHR 蛋白片段		

## 促甲状腺激素 (TSH)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	表位	产品描述
HA147-1M	小鼠抗-人 TSH 单抗	2E7M	完整的 TSH	发光/层析标记
HA147-1H	重组人源抗-人 TSH 单抗	2E7H	完整的 TSH	标记
HA147-1RB	重组兔源抗-人 TSH 单抗	2E7RB	完整的 TSH	/
HA147-2M	小鼠抗-人 TSH 单抗	4H4M	Beta 亚基	发光/层析包被
HA147-2H	重组人源抗-人 TSH 单抗	4H4H	Beta 亚基	标记
HP147-1	重组人 TSH 蛋白	NE836	完整的人 TSH 蛋白	/

## 三碘甲状腺原氨酸 (T3)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	免疫原	产品描述
HA123-1S	绵羊抗-T3 单抗	2D2S	T3-KLH-BGG	包被
HA123-2S	绵羊抗-T3 单抗	3E10S	T3-KLH-BGG	包被
HP123-1	T3-KLH-BGG	/	/	/
HA123-7R	重组兔抗 T3 单抗	3G7R	T3-BSA	层析标记

## 四碘甲状腺原氨酸 (T4)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	免疫原	产品描述
HA123-3S	绵羊抗-T4 单抗	2B6S	T4-KLH-BGG	包被
HA123-4S	绵羊抗-T4 单抗	4D5S	T4-KLH-BGG	包被
HA123-5S	绵羊抗-T4 单抗	2B8S	T4-KLH-BGG	包被
HA123-6M	小鼠抗-T4 单抗	7E2M	T4-KLH-BGG	包被
HA123-9R	重组兔抗 T4 单抗	5G9R	/	层析标记
HP123-4	T4-KLH-BGG	/	/	/

## 甲状旁腺素 (PTH)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HP130-1	重组人甲状旁腺素 (PTH)	——	——	原核表达的 PTH 全长
HA130-1H	重组人源抗人 PTH 单抗	2A4H	PTH 18-34	发光标记
HA130-2H	重组人源抗人 PTH 单抗	3H12H	PTH 1-7	标记
HA130-3M	小鼠抗人 PTH 单抗	1F12M	PTH 57-61	包被
HA130-4M	小鼠抗人 PTH 单抗	1G10M	PTH 57-61	发光包被

## 甲状腺过氧化物酶 (TPO)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	表位	产品描述
HA142-1H	重组人源抗-人 TPO 单抗	1B6H	TPO 胞外区	用作质控品
HA142-4H	重组人源抗-人 TPO 单抗	3C4H	TPO 胞外区	用作质控品
HA142-5H	重组人源抗-人 TPO 单抗	6D8H	TPOAb 竞争表位	检测竞争抗体

HP142-1	重组人甲状腺过氧化物酶 (TPO) (昆虫细胞表达的 TPO 胞外区)
---------	-------------------------------------

## 甲状腺球蛋白 (Tg)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA144-1H	重组人源抗人 Tg 单抗	2D4H	发光标记
HA144-2H	重组人源抗-人 Tg 单抗	2A11H	TgAb 检测竞争抗体
HA144-3H	重组人源抗人 Tg 单抗	4A1H	TgAb 抗体, 发光标记
HA144-6H	重组人源抗人 Tg 单抗	3D8H	Tgab 检测竞争抗体
HA144-7H	重组人源抗-人 Tg 单抗	4G5H	TgAb 抗体, 发光标记
HA144-8H	重组人源抗人 Tg 单抗	5D1H	发光标记

## 骨代谢

### 25-羟基维生素 D (25-OH VitD)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	免疫原	产品描述
HA129-1S	绵羊抗-25-OH Vitamin D 单抗	2C4S	VitD3-3-O-BSA	竞争法层析标记
HA129-1M	小鼠抗-25-OH Vitamin D 单抗	2C4M	VitD3-3-O-BSA	包被/标记
HA129-1H	重组人源抗-25-OH Vitamin D 单抗	2C4H	VitD3-3-O-BSA	包被/标记
HP129-1	25-OH VD3-BSA	/	/	包被/标记
HA129-5H	重组人源抗 25OH-VitD 单抗	/	/	夹心法层析标记 /发光包被

HA129-6H	重组人源抗 25OH-VitD+5H 复合物单抗	/	/	夹心法层析标记 /发光包被
----------	-----------------------------	---	---	------------------

## 先兆子痫

### 胎盘生长因子 (PIGF)

#### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	表位	产品描述
HA131-1M	小鼠抗-人 PIGF 单抗	3D9M	全长 PIGF	包被
HA131-1MB	重组鼠源抗-人 PIGF 单抗	3D9MB	全长 PIGF	标记
HA131-1H	重组人源抗-人 PIGF 单抗	3D9H	全长 PIGF	包被或标记
HA131-1HB	重组人源抗-人 PIGF 单抗	3D9HB	全长 PIGF	标记
HA131-2M	小鼠抗-人 PIGF 单抗	1B3M	全长 PIGF	包被或标记
HA131-2MB	重组鼠源抗-人 PIGF 单抗	1B3MB	全长 PIGF	标记
HA131-2H	重组人源抗-人 PIGF 单抗	1B3H	全长 PIGF	标记
HA131-2HB	重组人源抗-人 PIGF 单抗	1B3HB	全长 PIGF	标记
HP131-1	重组人 PIGF 蛋白	NE1029	/	/

### 可溶性样酪氨酸激酶受体 1 (sFlt-1)

#### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA132-1M	小鼠抗-人 sflt-1 单抗	2C4M	包被, 可溶性 Flt-1
HA132-1MB	重组小鼠抗人 sflt-1 单抗	2C4MB	层析包被
HA132-5M	小鼠抗-人 sflt-1 单抗	5D3M	标记, 可溶性 Flt-1
HA132-6M	小鼠抗人 sflt-1 单抗	2S52M	发光包被/标记

HA132-7M	小鼠抗人 sflt-1 单抗	3S694M	发光/层析标记
HA132-8M	小鼠抗人 sflt-1 单抗	3S695M	层析标记
HA132-9M	小鼠抗人 sflt-1 单抗	5C4M	发光包被
HP132-1	重组人 sFlt-1 蛋白	MD121	重组可溶性 fms 样酪氨酸激酶受体 1, 真核表达, 别名: 可溶性血管内皮生长因子受体-1

## 激素

### C-Peptide

#### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA127-1M	小鼠抗-人 C-Peptide 单抗	1E1M	C Peptide	包被
HA127-2M	小鼠抗-人 C-Peptide 单抗	5G8M	C Peptide	标记

### 孕酮 (Prog)

#### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	免疫原	产品描述
HA124-1S	绵羊抗-孕酮 (Prog) 单抗	3A11S	Prog-11-BSA	包被
HA124-2S	绵羊抗-孕酮 (Prog) 单抗	3G1S	Prog-11-BSA	发光包被/层析标记
HA124-3M	小鼠抗-孕酮 (Prog) 单抗	4B2M	Prog-11-BSA	包被
HP124-1	Prog-BSA	/	/	包被

### 雌二醇 (E2)

#### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	免疫原	产品描述
HA126-1S	绵羊抗-雌二醇 (E2)单抗	2A3S	E2-6-BSA	发光包被/层析标记
HA126-1H	重组人源抗-雌二醇 (E2)单抗	2A3H	E2-6-BSA	包被
HA126-2R	重组兔抗-雌二醇 (E2)单抗	3A6R	E2-6-BSA	包被
HA126-5H	重组人源抗-雌二醇 (E2)单抗	4F1M	E2-6-BSA	包被
HA126-6S	绵羊抗 Eestrone (E1)单抗	7B2S	E1-6-BSA	/
HP126-1	E2-BSA	/	/	包被

## 睾酮 (Testo)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	免疫原	产品描述
HA125-1S	绵羊抗-睾酮(Testo)单抗	2G2S	Testo-3-BSA	发光标记
HP125-1	Testo-BSA	/	Testo-3-BSA	包被
HA125-2R	兔抗 Testosterone 单抗	1G8R	Testo-3-BSA	发光包被
HA125-3M	小鼠抗 Testosterone 单抗	1G10M	Testo-3-BSA	层析标记

## 抗缪勒管激素 (AMH)

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	表位	产品描述
HA115-4M	小鼠抗-人 AMH 单抗	4H6M	全长 AMH	标记
HA115-4H	重组人源抗-人 AMH 单抗	4H6H	全长 AMH	标记
HA115-5M	小鼠抗-人 AMH 单抗	1D3M	全长 AMH	包被
HA115-6M	重组人源抗人 AMH 单抗	3F5M	/	发光包被
HP115-1	重组人抗缪勒管激素 (AMH) (真核表达的 AMH 全长)			

## 催乳素 (PRL)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA153-1M	小鼠抗-人 PRL 单抗	7B5M	层析标记
HA153-1H	重组人源抗-人 PRL 单抗	7B5H	包被
HA153-2M	小鼠抗-人 PRL 单抗	2B4M	层析包被
HA153-2H	重组人源抗-人 PRL 单抗	2B4H	标记
HA153-3M	小鼠抗人 PRL 单抗	6F3M	发光包被
HA153-4M	小鼠抗人 PRL 单抗	8G2M	发光标记
HP153-1	重组人 PRL 蛋白	NA492	无标签

## 促黄体生成素 (LH)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA157-1M	小鼠抗-人 LH 单抗	5E2M	标记
HA157-2M	小鼠抗-人 LH 单抗	7D6M	包被
HA157-3M	小鼠抗人 LH 单抗	3D7M	层析包被
HA157-4M	小鼠抗人 LH 单抗	4C3M	层析标记
HA157-5M	小鼠抗人 LH 单抗	4C4M	层析标记
HA157-2H	重组人源抗-人 LH 单抗	7D6H	包被
HP157-1	重组人 LH 蛋白	NE837	完整的人 LH 蛋白
HA157-6M	小鼠抗人 LH 单抗	4H9M	层析包被, $\alpha$ 亚基
HA157-6MB	重组小鼠抗人 LH 单抗	4H9MB	层析包被, $\alpha$ 亚基

## 卵泡刺激素 (FSH)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA156-1M	小鼠抗-人 FSH 单抗	4G3M	标记
HA156-1H	重组人源抗-人 FSH 单抗	4G3H	层析包被/发光标记
HA156-2M	小鼠抗-人 FSH 单抗	8B3M	层析标记/发光包被
HP156-1	重组人 FSH 蛋白	NE835	完整的 FSH 人蛋白

## 人绒毛膜促性腺激素 (hCG)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	表位	产品描述
HA148-1M	小鼠抗-人 beta-hCG 单抗	3C10M	Beta 2	包被
HA148-1H	重组人源抗-人 beta-hCG 单抗	3C10H	Beta 2	包被
HA148-2M	小鼠抗-人 beta-hCG 单抗	3F8M	Beta 1	标记
HA148-2H	重组人源抗-人 beta-hCG 单抗	3F8H	Beta 1	标记
HA148-3M	小鼠抗-人 beta-hCG 单抗	5H4M	Beta 2	包被
HA148-3H	重组人源抗-人 beta-hCG 单抗	5H4H	Beta 2	包被
HA148-4M	小鼠抗-人 hCG 单抗	4H9M	alpha	层析包被 尿液检测
HA148-4MB	重组小鼠抗-人 hCG 单抗	4H9MB	alpha	层析包被 尿液检测
HA148-5M	小鼠抗-人 hCG 单抗	5E9M	beta	层析标记 尿液检测
HA148-5MB	重组小鼠抗-人 hCG 单抗	5E9MB	beta	层析标记 尿液检测
HP148-3	重组人 $\beta$ -hCG 蛋白	NE834	beta-hCG	/
HP148-4	重组人 HCG 蛋白	NE838	完整的 HCG 蛋白	/

## 肾素 (Renin)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA159-1M	小鼠抗-人 Renin 单抗	5E3M	标记
HA159-1H	重组人源抗-人 Renin 单抗	5E3H	标记
HA159-2M	小鼠抗-人 Renin 单抗	6B2M	包被
HA159-2H	重组人源抗-人 Renin 单抗	6B2H	包被
HP159-1	重组人 Renin 蛋白	ND1012	/

## 皮质醇(COR)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA164-1S	重组绵羊-抗皮质醇单抗	1H1S	包被或标记
HA164-2S	重组绵羊-抗皮质醇单抗	1A5S	包被或标记

## 醛固酮(ALD)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA165-1R	重组兔抗-醛固酮单抗	3B4R	包被或标记
HA165-2R	重组兔抗-醛固酮单抗	5D3R	包被或标记

## 促肾上腺皮质激素 (ACTH)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	表位	产品描述
HA158-1S	绵羊-抗 ACTH 单抗	3E4S	N-term	包被
HA158-2S	绵羊-抗 ACTH 单抗	8F9S	C-term	标记

## 消化道

### 便隐血 (FOB)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HA231-1M	小鼠抗人 FOB 单抗	6D7M	层析标记抗体
HA231-2M	小鼠抗人 FOB 单抗	8F2M	层析标记抗体
HA231-3M	小鼠抗人 FOB 单抗	9B6M	层析包被抗体

## 血栓

### 纤维蛋白 (原) 降解产物 (FDP)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HA196-1M	小鼠抗-人 FDP 单抗	4C2M	比浊抗体
HA196-2M	小鼠抗-人 FDP 单抗	6D2M	比浊抗体

## D-二聚体 (D-Dimer)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA105-1M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	2B3M	包被
HA105-2M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	4C1M	包被
HA105-2H	重组人源抗-人 D-Dimer 单抗	4C1H	包被或标记
HA105-3M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	2A10M	标记
HA105-4M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	2G5M	标记
HA105-4H	重组人源抗-人 D-Dimer 单抗	2G5H	标记
HA105-5M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	2D6M	包被
HA105-9M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	6B4M	包被
HA105-9MB	重组鼠源抗-人 D-Dimer 单抗	6B4MB	包被
HA105-10M	小鼠抗-人 D-Dimer 单抗	6C8M	标记
HA105-10MB	重组鼠源抗-人 D-Dimer 单抗	6C8MB	标记

## 血栓调节蛋白 (TM)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA160-1M	小鼠抗人血栓调节蛋白(TM)单抗	2F8M	发光包被
HA160-2M	小鼠抗人血栓调节蛋白(TM)单抗	6D7M	发光标记

## 凝血酶-抗凝血酶复合物 (TAT)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA162-1M	小鼠抗人凝血酶-抗凝血酶复合物(TAT)单抗	1B12M	发光包被
HA162-2H	重组人源抗人凝血酶-抗凝血酶复合物(TAT)单抗	2F6H	发光标记

## 纤溶酶-抗纤溶酶复合物 (PIC)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA161-2M	小鼠抗人 $\alpha$ -2 抗纤溶酶(A2AP)单抗	4B5M	发光标记

## 组织纤溶酶原激活物/纤溶酶原激活物抑制剂-1 复合物 (t-PAIC)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA163-1M	小鼠抗人纤溶酶原激活物抑制剂-I (PAI-1)单抗	2E11M	发光包被
HA163-2M	小鼠抗人组织纤溶酶原激活物(tPA)单抗	1F10M	发光标记

## 糖尿病

### 糖化血红蛋白 (HbA1c)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	表位	产品描述
HA149-1M	小鼠抗-人糖化血红蛋白单抗	5B5M	HbA1c	包被
HA149-2M	小鼠抗-人糖化血红蛋白单抗	6H6M	HbA1c	比浊抗体
HA149-3M	小鼠抗-人血红蛋白单抗	3A9M	HbA10	标记
HA149-4M	小鼠抗-人糖化血红蛋白单抗	3A12M	HbA1c	包被
HA149-5M	小鼠抗人血红蛋白单抗	1B7M	/	层析标记

## 胰岛素 (Insulin)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA127-3M	小鼠抗-人胰岛素单抗	2H12M	层析包被
HA127-4M	小鼠抗-人胰岛素单抗	1F1M	层析标记

## 肾损伤标志物

### NGAL

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA152-1M	小鼠抗-人 NGAL 单抗	3E10M	包被
HA152-2M	小鼠抗-人 NGAL 单抗	1B12M	标记
HA152-2H	重组人源抗-人 NGAL 单抗	1B12H	标记
HP152-1	重组 NGAL 蛋白	ND0745	/

## 阿尔兹海默症

### $\beta$ -淀粉样蛋白 (Abeta)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	表位	产品描述
HA150-1M	小鼠抗-人 Abeta 单抗	1B4M	1-7	标记
HA150-1H	重组人源抗-人 Abeta 单抗	1B4H	1-7	标记

HA150-2M	小鼠抗-人 Abeta 单抗	3B7M	33-42	包被
HA150-3M	小鼠抗-人 Abeta 单抗	5F1M	32-40	包被
HA150-4M	小鼠抗-人 Abeta 单抗	3C9M	34-40	标记

## 微管相关蛋白 Tau (Tau)

### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	表位	产品描述
HA151-1M	小鼠抗-人 Tau 单抗	1D11M	Total Tau 16-26	标记
HA151-2M	小鼠抗-人 Tau 单抗	2C4M	Total Tau 216-225	包被
HA151-3M	小鼠抗-人 Tau 单抗	3B3M	Total Tau 216-225	包被
HA151-4M	小鼠抗-人 Tau 单抗	3B7M	Total Tau 216-225	包被
HA151-5M	小鼠抗-人 Tau 单抗	1D7M	pTau181	包被
HP151-1	重组人 total Tau 蛋白 (原核表达)			

## 优生优育

### 巨细胞病毒 (CMV)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HP820-S1	巨细胞病毒重组蛋白	适用于层析/酶免/发光人 IgG 抗体检测
HP820-S2	巨细胞病毒重组蛋白	适用于层析/酶免/发光人 IgM 抗体检测

## 单纯疱疹病毒 (HSV)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HP821-S1	单纯疱疹病毒 I 型重组蛋白	适用于层析/酶免/发光人 IgG 抗体检测
HP821-S3	单纯疱疹病毒 II 型重组蛋白	适用于层析/酶免/发光人 IgG/IgM 抗体检测

## 弓形虫 (Tox)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HP823-1	原核表达的 Tox P30 蛋白	适用于层析标记

### 抗体质控品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HA823-1H	重组人源抗 Tox P30 单克隆抗体	3D7H	IgG 质控品
HA823-1HB	重组人源抗 Tox P30 单克隆抗体	3D7HB	IgM 质控品

## 不孕不育

## 抗精子抗体 (ASA)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HP214-S1	精子膜抗原天然蛋白	适用于酶免/发光
HP214-S2	精子膜抗原天然蛋白	适用于胶体金

## 抗滋养层细胞膜抗体 (ATA)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HP215-S1	滋养层细胞膜天然蛋白	适用于层析/酶免/发光

## 人抗透明带抗体 (AZP)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HP216-S1	人透明带抗原重组蛋白	适用于层析/酶免/发光

## 性病系列

### 沙眼衣原体 (CT)

#### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA833-1M	小鼠抗沙眼衣原体单抗	6D1M	层析包被
HA833-2M	小鼠抗沙眼衣原体单抗	7A2M	层析标记

### 淋球菌抗原 (NGH)

#### 产品订购信息

货号	产品名称	克隆号	产品描述
HA834-1M	小鼠抗奈瑟氏球菌单抗	5G3M	层析包被
HA834-3M	小鼠抗奈瑟氏球菌单抗	5C10M	层析标记

# 自身免疫疾病检测

## 磷脂酶 A2 受体 1 (PLA2R1)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP166-3	重组人 PLA2R1 蛋白	FE1071	检测 PLA2R1 自身抗体使用

## 甲状腺过氧化物酶 (TPO)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP142-1	重组人甲状腺过氧化物酶 (TPO)	/	/
HA142-5H	重组人源抗-人 TPO 单抗	6D8H	重组人源 TPOab 检测竞争抗体

## 抗核抗体 (ANA)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HP217-S1	抗核抗原重组蛋白	适用于酶免/发光/胶体金

## 干燥综合征-A 抗原 (SSA)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HP218-S1	干燥综合征 A 抗原重组蛋白	适用于酶免/发光/胶体金

## 类风湿因子 (RF)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HP219-S1	类风湿抗原天然蛋白	适用于酶免/发光
HP219-S2	类风湿抗原天然蛋白	酶免/发光标记蛋白

## 抗环瓜氨酸肽 (CCP)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HP220-S1	环瓜氨酸肽重组蛋白	酶免/层析包被抗原
HP220-S2	环瓜氨酸肽重组蛋白	酶免/层析包被抗原

## 胰岛素瘤相关蛋白 2 (IA-2)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码
HP168-2	重组人 IA-2 蛋白	FC0301
HP168-1	重组人 IA-2 蛋白	FE1065

## 蛋白酶 3 (PR3)

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码
HP169-1	重组 PR3 蛋白	HC0292

## β2-糖蛋白 I

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HP167-1	重组人 Beta-2-糖蛋白 I	FE1066	真核表达
HP167-2	重组人 Beta-2-糖蛋白 I	/	昆虫表达

## 流式抗体

### 产品订购信息

货号	名称	克隆号	产品描述
HA252-1M	鼠抗 CD9 单克隆抗体	SN4	适用于 Flow cytometry
HA255-1M	鼠抗 CD63 单克隆抗体	H5C6	适用于 Flow cytometry
HA256-1M	鼠抗 CD81 单克隆抗体	5A6	适用于 Flow cytometry
HA254-1M	鼠抗 CD45 单克隆抗体	HI30	适用于 Flow cytometry
HA251-1M	鼠抗 CD3 单克隆抗体	OKT3	适用于 Flow cytometry
HA253-1M	鼠抗 CD28 单克隆抗体	15E8	适用于 Flow cytometry

## 药物滥用检测

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HA178-1M	小鼠抗-BZO 单抗	4B8M	唾液、尿液共用
HA179-1M	小鼠抗-COC 单抗	5B3M	唾液
HA180-1M	小鼠抗-AMP 单抗	4G4M	唾液、尿液共用
HA181-1M	小鼠抗-THC 单抗	8A5M	唾液

HA182-1M	小鼠抗-MTD 单抗	4B10M	唾液、尿液共用
HA183-1M	小鼠抗-TCA 单抗	5B10M	尿液
HA184-1M	小鼠抗-BUP 单抗	2H12M	唾液、尿液共用
HA185-1M	小鼠抗-PCP 单抗	5A1M	唾液、尿液共用
HA186-1M	小鼠抗-MDMA 单抗	6B2M	唾液、尿液共用
HA189-1M	小鼠抗-MOP 单抗	5D2M	唾液、尿液共用
HA190-1M	小鼠抗-BAR 单抗	3B9M	唾液、尿液共用
HA181-2M	小鼠抗 THC 单抗	8D7M	唾液

## 宠物和经济动物

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品代码	产品描述
HA141-7M	小鼠抗-猫 SAA 单抗	8B2M	小鼠 Cat SAA 标记抗体
HA141-8M	小鼠抗-猫 SAA 单抗	8G3M	小鼠 Cat SAA 包被抗体
HA105-9MB	重组鼠源抗-犬/猫 D-Dimer 单抗	6B4MB	层析包被/标记
HA105-10MB	重组鼠源抗-犬 D-Dimer 单抗	6C8MB	层析标记
HP106-4	重组犬 C 反应蛋白	ND1288	/
HA106-8M	小鼠抗-犬 CRP 单抗	8F2M	Dog CRP 层析标记
HA106-9M	小鼠抗-犬 CRP 单抗	8G6M	Dog CRP 层析包被
HA225-1M	小鼠抗犬 PNLIP 单抗	1C10M	层析包被
HA225-2M	小鼠抗犬 PNLIP 单抗	5A3M	层析包被
HA225-3M	小鼠抗犬 PNLIP 单抗	12H11M	层析标记
HA225-4M	小鼠抗犬 PNLIP 单抗	4E12M	层析标记
HP225-1	重组人 PNLIP 蛋白	FD1290	/
HP225-2	重组犬 PNLIP 蛋白	FD1287	/
HP225-3	重组猫 PNLIP 蛋白	FD1289	/
HP827-1	伪狂犬病毒 gE 蛋白	NC048	昆虫细胞表达, PRV gE 蛋白

HP827-2	伪狂犬病毒 gE 蛋白	MC049	昆虫细胞表达, PRV gE 蛋白
HP828-1	牛病毒性腹泻病毒 E0 蛋白	NP532	HEK293 细胞表达, BVDV E0 蛋白
HP828-2	牛病毒性腹泻病毒 E0 蛋白	NP536	HEK293 细胞表达, BVDV E0 蛋白

## 质控品

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HP101-3F	心肌肌钙蛋白 I cTnI	低值, 大肠杆菌
HP101-4F	心肌肌钙蛋白 I cTnI	高值, 大肠杆菌
HP102-4F	氨基末端 B 型利肽前体 NT-proBNP	低值, 大肠杆菌
HP102-5F	氨基末端 B 型利肽前体 NT-proBNP	高值, 大肠杆菌
HP105-1F	D-二聚体 D-Dimer	低值, 大肠杆菌
HP105-2F	D-二聚体 D-Dimer	高值, 大肠杆菌
HP114-3F	前列腺特异性抗原 PSA	低值, 真核
HP114-4F	前列腺特异性抗原 PSA	高值, 真核
HP103-2F	降钙素原 PCT	低值, 大肠杆菌
HP103-3F	降钙素原 PCT	高值, 大肠杆菌
HP106-1F	C 反应蛋白 CRP	低值, 真核
HP106-2F	C 反应蛋白 CRP	高值, 真核
HP141-2F	血清淀粉样蛋白 A SAA	低值, 大肠杆菌
HP141-3F	血清淀粉样蛋白 A SAA	高值, 大肠杆菌
HP123-1F	三碘甲状腺原氨酸 T3	低值, 合成
HP123-2F	三碘甲状腺原氨酸 T3	高值, 合成
HP123-3F	游离三碘甲状腺原氨酸 FT3	低值, 合成
HP123-4F	游离三碘甲状腺原氨酸 FT3	高值, 合成
HP123-7F	甲状腺素 T4	低值, 合成
HP123-8F	甲状腺素 T4	高值, 合成

HP123-5F	游离甲状腺素 FT4	低值, 合成
HP123-6F	游离甲状腺素 FT4	高值, 合成
HP147-1F	促甲状腺激素 TSH	高值, 真核
HP147-2F	促甲状腺激素 TSH	低值, 真核
HP148-1F	绒毛膜促性腺激素及β亚单位 β-hCG	低值, 真核
HP148-2F	绒毛膜促性腺激素及β亚单位 β-hCG	高值, 真核
HP149-3F	糖化血红蛋白 HbA1c	低值, 真核
HP149-4F	糖化血红蛋白 HbA1c	高值, 真核
HP157-2F	促黄体生成素 (LH)	低值
HP157-3F	促黄体生成素 (LH)	高值
HP156-2F	卵泡刺激素 (FSH)	低值
HP156-3F	卵泡刺激素 (FSH)	高值
HP153-2F	催乳素 (PRL)	低值
HP153-3F	催乳素 (PRL)	高值
HP124-2F	孕酮 (Prog)	低值
HP124-3F	孕酮 (Prog)	高值
HP120-2F	肌酸激酶同工酶 (CKMB)	低值
HP120-3F	肌酸激酶同工酶 (CKMB)	高值
HP121-2F	肌红蛋白 (Myo)	低值
HP121-3F	肌红蛋白 (Myo)	高值
HP115-2F	抗缪勒管激素(AMH)	低值
HP115-3F	抗缪勒管激素(AMH)	高值
HP149-1	HbA1c 质控	低值
HP149-2	HbA1c 质控	高值
HP122-2F	白介素 6 IL-6	低值
HP122-3F	白介素 6 IL-6	高值
HA823-1K-IgG	弓形虫 IgG 质控	Toxo IgG 高值质控
HA823-2K-IgM	弓形虫 IgM 质控	Toxo IgM 高值质控
HA808-1K-IgG	肺炎支原体 IgG 质控	MP IgG 高值质控
HA808-2K-IgM	肺炎支原体 IgM 质控	MP IgM 高值质控

HA808-3K-IgG	肺炎支原体 IgG 质控	MP IgG 高值质控
HA808-4K-IgM	肺炎支原体 IgM 质控	MP IgM 高值质控
HA807-1K-IgG	肺炎衣原体 IgG 质控	CP IgG 高值质控
HA807-2K-IgM	肺炎衣原体 IgM 质控	CP IgM 高值质控
HA807-3K-IgG	肺炎衣原体 IgG 质控	CP IgG 高值质控
HA807-4K-IgM	肺炎衣原体 IgM 质控	CP IgM 高值质控

## 通用试剂和材料

### 乳胶微球

#### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
ML101-1	时间分辨荧光微球	羧基微球, 平均粒径 180nm, 固体含量 1%
ML102-1	红色乳胶微球	羧基微球, 平均粒径 280nm, 固体含量 4%
ML102-2	红色乳胶微球	羧基微球, 平均粒径 400nm, 固体含量 4%
ML102-3	红色乳胶微球	羧基微球, 平均粒径 500nm, 固体含量 4%
ML103-1	绿色乳胶微球	羧基微球, 平均粒径 280nm, 固体含量 4%
ML105-2	发光微球	羧基微球, 平均粒径 200nm, 浓度 1%
ML106-1	感光微球	羧基微球, 平均粒径 200nm, 浓度 1%
ML106-1-SA	SA 标记感光微球	羧基微球, 平均粒径 200nm, 浓度 1%

### 生物素-链霉亲和素系统

#### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述	推荐使用平台
HP155-3	链霉亲和素	大肠杆菌表达	层析包被
HP155-5	链霉亲和素	大肠杆菌表达	发光包被磁珠
HP155-7	链霉亲和素	层析包被/标记	层析包被/标记
HA155-2MB	重组小鼠抗链霉亲和素(SA)抗体	用于 SA 项目质控线	层析包被

HR800-20	游离生物素抗体	用于 SA 项目, 阻断游离生物素	层析/发光
HR800-21	游离生物素抗体	阻断剂应用 活性更高	层析/发光
HR800-22	游离生物素抗体	阻断剂应用	层析发光
HR900-12	无活性链霉亲和素	消除针对 SA 的假阳	层析/发光

## 层析 C 线

### 产品订购信息

货号	项目	产品名称	产品描述
HA176-1M	DNP 配对	小鼠抗-DNP 单抗	层析标记
HA176-2MB		重组鼠源抗-DNP 抗体	层析标记
HP176-1		DNP-BSA	独立 C 线包被
HR214-S1	鸡 IgY 配对	羊抗-鸡 IgY 抗体	独立 C 线包被
HR141-S1		鸡 IgY 蛋白	层析标记
HR213-S1	鼠 IgG 相关原料	羊抗-鼠 IgG 抗体	层析 C 线包被
HR011-1		重组人源抗-小鼠 IgG1 单抗	层析包被/标记
HR101-1B		小鼠 IgG 抗体	层析包被/标记
HR212-S1	兔 IgG 配对	羊抗-兔 IgG 抗体	层析 C 线包被
HR111-S1		兔 IgG 蛋白	层析标记
HR001-S1		小鼠抗-人 IgA 单抗	层析包被/标记
HR210-2		小鼠抗人 IgG ( $\gamma$ 链) 单抗 (IgG 型)	层析包被/标记
HR210-3		小鼠抗人 IgG ( $\gamma$ 链) 单抗 (IgM 型)	层析包被/标记
HR211-2		小鼠抗-人 IgM ( $\mu$ 链) 单抗	层析包被/标记
HA155-2MB		重组小鼠抗链霉亲和素(SA)抗体	层析包被
HP240-1		蛋白 G	层析包被
HR216-1		小鼠抗绵羊 IgG 单抗	层析包被/标记, 针对羊 Fc
HR216-2		重组小鼠抗绵羊 IgG 单抗	层析包被/标记, 针对羊 Fc
HR216-3		小鼠抗绵羊 IgG Fab 单抗	层析、发光包被/标记
HR217-1		重组小鼠兔 IgG Fab 单抗	层析包被/标记

HR217-2		重组小鼠兔 IgG/IgM Fc 单抗	层析包被/标记
---------	--	---------------------	---------

## 阻断剂

### 产品订购信息

货号	产品名称	代码	推荐使用平台	备注
HR800-20	游离生物素抗体	Block-Biotin	发光/层析	用于 SA 项目, 阻断游离生物素
HR800-21	游离生物素抗体	阻断剂应用 活性更高	层析/发光	HR800-21
HR800-22	游离生物素抗体	阻断剂应用	层析发光	HR800-22
HR900-1	阻断剂 1 号	Block-1	用于层析酶免发光	抗异嗜性抗体抗体
HR900-2	阻断剂 2 号	Block-2	用于层析酶免发光	抗异嗜性抗体抗体
HR900-3	阻断剂 3 号	Block-3	用于层析	通用性阻断剂
HR900-4	阻断剂 4 号	Block-4	用于层析	抗异嗜性抗体抗体
HR900-5	抗红细胞抗体	Block-5	用于全血项目	红细胞拦截
HR900-6	阻断剂 6 号	Block-6	用于层析酶免发光	抗异嗜性抗体抗体
HR900-7	阻断剂 7 号	Block-7	用于层析	抗异嗜性抗体抗体
HR900-8	阻断剂 8 号	Block-8	用于层析	抗异嗜性抗体抗体
HR900-9	阻断剂 9 号	Block-9	酶免发光	通用性阻断剂
HR900-10	阻断剂 10 号	Block-10	层析发光	抗异嗜性抗体抗体
HR900-12	无活性链霉亲和素	BLOCK-SA	层析发光	消除针对 SA 的假阳

## 动物多抗和二抗

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
HR101-1B	小鼠 IgG 抗体	层析标记
HR001-S1	小鼠抗-人 IgA 单抗	层析包被/标记
HR213-S1	羊抗-鼠 IgG 抗体	层析包被
HR212-S1	羊抗-兔 IgG 抗体	层析包被
HR214-S1	羊抗-鸡 IgY 抗体	层析包被
HR011-1	重组人源抗-小鼠 IgG1 单抗	层析包被

HR210-2	小鼠抗人 IgG (γ链) 单抗 (IgG 型)	层析包被/标记
HR210-3	小鼠抗人 IgG (γ链) 单抗 (IgM 型)	层析包被/标记
HR211-2	小鼠抗-人 IgM (μ链) 单抗	层析包被/标记
HR216-1	小鼠抗绵羊 IgG 单抗	层析包被/标记, 针对羊 Fc
HR216-2	重组小鼠抗绵羊 IgG 单抗	层析包被/标记, 针对羊 Fc
HR216-3	小鼠抗绵羊 IgG Fab 单抗	层析、发光包被/标记
HR217-1	重组小鼠兔 IgG Fab 单抗	层析包被/标记
HR217-2	重组小鼠兔 IgG/IgM Fc 单抗	层析包被/标记

货号	产品名称	应用平台
HR111-S1	兔 IgG 蛋白	层析标记
HR141-S1	鸡 IgY 蛋白	层析标记

## 玻璃纤维膜

### 产品订购信息

货号	产品名称	产品描述
MG101-1	玻璃纤维膜	规格: 25*30cm
MG101-2	玻璃纤维膜	规格: 300mm*200m

## 大包装

### 凝血生化试剂大包装

### 产品订购信息

产品货号	系列	产品名称	简称	方法学
HT105-1	血栓	D-二聚体 (凝血仪)	D-Dimer	胶乳免疫比浊法
HT105-2		D-二聚体 (生化仪)	D-Dimer	胶乳免疫比浊法

HT196-1		纤维蛋白(原)降解产物(凝血仪)	FDP	胶乳免疫比浊法
HT196-2		纤维蛋白(原)降解产物(生化仪)	FDP	胶乳免疫比浊法
HT149-1	糖尿病	糖化血红蛋白(HbA1C)	HbA1c	胶乳免疫比浊法
HT141-1	炎症	血清样淀粉蛋白 A (SAA)	SAA	胶乳免疫比浊法
HT106-1		全程 C 反应蛋白(CRP)	CRP	胶乳免疫比浊法
HT233-1	凝血	凝血酶原时间 (PT)	PT	凝固法
HT234-1		活化部分凝血活酶时间(APTT)	APTT	凝固法
HT235-1		凝血酶时间(TT)	TT	凝固法
HT236-1		纤维蛋白原(FIB)	FIB	凝固法
HT237-1		抗凝血酶 III	ATIII	发色底物法

## 发光大包装

### 产品订购信息

产品货号	系列	产品名称	产品简称
LP147-1AE	甲功	TSH 发光大包装 (AE 平台)	TSH-AE
LP123-1AP		T3 发光大包装 (AP 平台)	T3-AP
LP123-2AE		T3 发光大包装 (AE 平台)	T3-AE
LP123-3AP		T4 发光大包装 (AP 平台)	T4-AP
LP123-4AE		T4 发光大包装 (AE 平台)	T4-AE
LP123-5AE		FT3 发光大包装 (AE 平台)	FT3-AE
LP123-7AP		FT3 发光大包装 (AP 平台)	FT3-AP
LP123-6AE		FT4 发光大包装 (AE 平台)	FT4-AE
LP123-8AP		FT4 发光大包装 (AP 平台)	FT4-AP
LP144-2AE		Tg 发光大包装 (AE 平台)	Tg-AE

LP144-1AE		Anti-Tg 发光大包装 (AE 平台)	Anti-Tg-AE
LP142-1AE		Anti-TPO 发光大包装 (AE 平台)	Anti-TPO-AE
LP134-1AE		TSHR 发光大包装 (AE 平台)	TSHR-AE
LP126-1AP	性激素	雌二醇发光大包装 (AP 平台)	E2-AP
LP126-2AE		雌二醇发光大包装 (AE 平台)	E2-AE
LP124-1AP		Prog 发光大包装 (AP 平台)	Prog-AP
LP108-1AE	肿瘤标志物	CA15-3 发光大包装 (AE 平台)	CA153-AE
LP111-1AP		CA19-9 发光大包装 (AP 平台)	CA199-AP
LP111-2AE		CA19-9 发光大包装 (AE 平台)	CA199-AE
LP112-1AE		CA 72-4 发光大包装 (AE 平台)	CA 724 AE
LP109-1AE		CA 242 发光大包装 (AE 平台)	CA 242-AE
LP118-1AE		HE4 发光大包装 (AE 平台)	HE4-AE
LP118-2AP		HE4 发光大包装 (AP 平台)	HE4-AP
LP117-1AE		SCC 发光大包装 (AE 平台)	SCC-AE
LP114-1AE		tPSA 发光大包装 (AE 平台)	tPSA-AE
LP114-2AE		fPSA 发光大包装 (AE 平台)	fPSA-AE
LP116-2AP		proGRP 发光大包装 (AP 平台)	proGRP-AP
LP116-1AE		ProGRP 发光大包装 (AE 平台)	proGRP-AE
LP113-1AE		NSE 发光大包装 (AE 平台)	NSE-AE
LP128-1AE		胃功能	PG I 发光大包装 (AE 平台)
LP128-2AE	PG II 发光大包装 (AE 平台)		PG II-AE
LP129-2AE	骨代谢	维生素 D 发光大包装 (AE 平台)	VD-AE
LP129-1AP		维生素 D 发光大包装 (AP 平台)	VD-AP
LP130-1AE		PTH 发光大包装 (AE 平台)	PTH-AE
LP170-1AE	贫血	铁蛋白发光大包装 (AE 平台)	Ferr-AE

LP198-1AP		VB12 发光大包装 (AP 平台)	VB12-AP	
LP198-2AE		VB12 发光大包装 (AE 平台)	VB12-AE	
LP197-1AP		叶酸发光大包装 (AP 平台)	FA-AP	
LP197-2AE		叶酸发光大包装 (AE 平台)	FA-AE	
LP230-1AP	高血压	HCY 发光大包装 (AP 平台)	HCY-AP	
LP230-2AE		HCY 发光大包装 (AE 平台)	HCY-AE	
LP102-1AE	心肌	NT-proBNP 发光大包装 (AE 平台)	NT-proBNP-AE	
LP102-3AP		NT-ProBNP 发光大包装 (AP 平台)	NT-ProBNP-AP	
LP120-1AE		CK-MB 发光大包装 (AE 平台)	CK-MB-AE	
LP120-2AP		CK-MB 发光大包装 (AP 平台)	CK-MB-AP	
LP121-1AE		Myo 发光大包装 (AE 平台)	Myo-AE	
LP121-2AP		Myo 发光大包装 (AP 平台)	Myo-AP	
LP239-1AE		cTnT 发光大包装 (AE 平台)	cTnT-AE	
LP239-2AP		cTnT 发光大包装 (AP 平台)	cTnT-AP	
LP102-2AE		BNP 发光大包装 (AE 平台)	BNP -AE	
LP102-4AP		BNP 发光大包装 (AP 平台)	BNP-AP	
LP131-1AE		优生优育	胎盘生长因子发光大包装 (AE 平台)	PIGF-AE
LP132-1AE			sFlt-1 发光大包装 (AE 平台)	sFlt-1-AE
LP160-1AE	新血栓项目	TM 发光大包装 (AE 平台)	TM-AE	
LP161-1AE		PIC 发光大包装 (AE 平台)	PIC-AE	
LP163-1AE		tPAIC 发光大包装 (AE 平台)	tPAIC-AE	
LP162-1AE		TAT 发光大包装 (AE 平台)	TAT-AE	



深圳重链生物科技有限公司

邮箱: support@heavybio.cn

全国热线: 13428766920

南区销售: 朱经理 18523421520

中区销售: 卢经理 13392872242

北区销售: 王经理 18511857029

QQ: 1970158463

网址: <http://www.heavybio.cn>

技术支持邮箱: support@heavybio.cn

销售邮箱: sales@heavybio.cn

微信: HeavyBio

地址: 深圳市宝安区西乡街道宝田工业区 47 栋