

康翠生物重点推荐产品目录



康翠生物
Healthy Tree

特种蛋白

项目	品名	来源	应用平台
免疫球蛋白G	羊抗人IgG血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
免疫球蛋白A	羊抗人IgA血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
免疫球蛋白M	羊抗人IgM血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
补体C3	羊抗人C3血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
补体C4	羊抗人C4血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
前白蛋白	羊抗人PA血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
转铁蛋白	羊抗人TRF血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
	兔抗人TRF抗体	兔	普通比浊/胶乳比浊等
α 1-酸性糖蛋白	羊抗人AGP血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
α 1-抗胰蛋白酶	羊抗人AAT血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等

肾功

项目	品名	来源	相关应用
α 1-微球蛋白	羊抗人A1M抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
	兔抗人A1M抗体	兔	普通比浊/胶乳比浊等
β 2-微球蛋白	兔抗人B2M抗体	兔	普通比浊/胶乳比浊等
	羊抗人B2M抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
α 2巨球蛋白	兔抗人A2M抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
视黄醇结合蛋白	兔抗人RBP抗体	兔	普通比浊/胶乳比浊等
	羊抗人RBP抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
糖化血红蛋白	鼠抗人糖化血红蛋白抗体(HbA1c)	鼠	胶乳免疫比浊

肝功

项目	品名	来源	应用平台
纤维连接蛋白	羊抗人FN血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
尿微量白蛋白	羊抗人ALB血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
	鼠抗人ALB抗体	鼠	普通比浊/胶乳比浊等

肿标

项目	品名	来源	应用平台
涎液化糖链抗原	鼠抗人KL-6抗体	鼠	胶乳免疫比浊
糖类抗原125	鼠抗人CA125抗体	鼠	胶乳免疫比浊

心脑血管

项目	品名	来源	应用平台
心肌肌钙蛋白 I	肌钙蛋白 I 重组抗原(cTnI)	重组抗原	胶乳比浊/层析/发光平台校准质控原料
D-二聚体	鼠抗人D-二聚体抗体(D-D)	鼠	胶乳比浊

炎症

项目	品名	来源	应用平台
补体C1q	兔抗人C1q抗体	兔	普通比浊/胶乳比浊等
	鼠抗人C1q抗体	鼠	普通比浊/胶乳比浊等
C反应蛋白	羊抗人CRP血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
	兔抗人CRP抗体	兔	普通比浊/胶乳比浊等
	鼠抗人CRP抗体(标记)	鼠	胶乳比浊/层析/发光/ELISA等
	鼠抗人CRP抗体(包被)	鼠	胶乳比浊/层析/发光/ELISA等
血清淀粉样蛋白A	鼠抗人SAA抗体(标记)	鼠	胶乳比浊/层析/发光/ELISA等
	鼠抗人SAA抗体(包被)	鼠	胶乳比浊/层析/发光/ELISA等
抗环瓜氨酸肽抗体	CCP抗原	合成抗原	胶乳比浊

血脂			
项目	品名	来源	应用平台
载脂蛋白A1	羊抗人ApoA1血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
载脂蛋白B	羊抗人ApoB血清/抗体	羊	普通比浊/胶乳比浊等
妊娠			
项目	品名	来源	应用平台
孕酮 Progesterone	鼠抗人孕酮抗体(Prog)	鼠	发光/荧光层析/ELISA
	孕酮-BSA	合成抗原	发光/荧光层析/ELISA
传染病			
项目	品名	来源	应用平台
幽门螺旋杆菌HP	鼠抗人HP抗体	鼠	荧光层析/发光/ELISA ; 可用于包被/标记
其他			
项目	品名	来源	应用平台
化学试剂	氯金酸三水合物	化学合成	胶体金层析；制备胶体金/纳米金
牛血清白蛋白BSA	牛血清白蛋白	牛	ELISA，WB平台的封闭液，稀释液等
动物诊断			
项目	品名	来源	应用平台
猫血型检测	鼠抗猫A型血抗体	鼠	应用于猫血型检测； 适用层析法/固相法/凝集法
	鼠抗猫B型血抗体	鼠	应用于猫血型检测； 适用层析法/固相法/凝集法
	猫A型全血质控品	猫血	质控品原料
	猫B型全血质控品	猫血	质控品原料
	鼠抗猫RBC抗体	鼠	猫血型检测试剂的C线
二抗	鼠抗犬IgG Fc抗体	鼠	胶乳/层析/发光/ELISA
	鼠抗犬IgG F(ab)抗体	鼠	胶乳/层析/发光/ELISA
	鼠抗猫IgG抗体	鼠	胶乳/层析/发光/ELISA
成品	猫血型检测试剂	/	方法学：层析法、凝集法
	牛早孕检测试剂卡	/	方法学：胶体金

免疫组化

项目	品名	来源	应用平台
二抗	羊抗兔IgG抗体	羊	免疫组化/WB/ELISA/发光/比浊/层析： 高纯度，高灵敏度，高特异性
	羊抗鼠IgG抗体	羊	免疫组化/WB/ELISA/发光/比浊/层析： 高纯度，高灵敏度，高特异性
	兔抗羊IgG抗体	兔	免疫组化/WB/ELISA/发光/比浊/层析： 高纯度，高灵敏度，高特异性
	兔抗鼠IgG抗体	兔	免疫组化/WB/ELISA/发光/比浊/层析： 高纯度，高灵敏度，高特异性
	鼠抗羊IgG抗体	鼠	免疫组化/WB/ELISA/发光/比浊/层析： 高纯度，高灵敏度，高特异性
	鼠抗兔IgG抗体	鼠	免疫组化/WB/ELISA/发光/比浊/层析： 高纯度，高灵敏度，高特异性

免疫平台通用

项目	品名	来源	应用平台
免疫层析质控线	生物素-BSA抗原(标记)	合成抗原	荧光/胶体金层析
	鼠抗生物素(包被)	鼠	荧光/胶体金层析
	DNP-BSA抗原(标记)	合成抗原	荧光/胶体金层析
	鼠抗DNP(包被)	鼠	荧光/胶体金层析
	鸡IgY(标记)	天然抗原	荧光/胶体金层析
	羊抗鸡IgY抗体(包被)	羊	荧光/胶体金层析
	兔IgG	兔	荧光/胶体金层析
	羊抗兔IgG抗体	羊	荧光/胶体金层析
	羊抗鼠IgG抗体	羊	荧光/胶体金层析
通用二抗	鼠抗人IgA抗体	鼠	层析/发光/ELISA/胶乳比浊等
	鼠抗人IgG抗体	鼠	层析/发光/ELISA/胶乳比浊等
	鼠抗人IgM抗体	鼠	层析/发光/ELISA/胶乳比浊等
	鼠抗人IgM μ 链抗体	鼠	层析/发光/ELISA/胶乳比浊等
	鼠抗FITC	鼠	层析/发光/ELISA/胶乳比浊/免疫组化/核酸POCT等
	鼠抗FAM	鼠	层析/发光/ELISA/胶乳比浊/免疫组化/核酸POCT等
	鼠抗地高辛	鼠	层析/发光/ELISA/胶乳比浊/免疫组化/核酸POCT等
	鼠抗生物素	鼠	层析/发光/ELISA/胶乳比浊/免疫组化/核酸POCT等

消除干扰	主动阻断剂I	鼠	胶乳/层析/发光/ELISA等免疫平台，适用鼠抗系统； 消除或者减少干扰抗体；阻断更高效
	主动阻断剂III	兔	胶乳免疫平台，适用兔抗系统
	鼠IgG	鼠	胶乳/层析/发光/ELISA等免疫平台； 消除或者减少干扰抗体，被动阻断剂
	兔IgG	兔	胶乳/层析/发光/ELISA等免疫平台； 消除或者减少干扰抗体，被动阻断剂
	羊IgG	羊	胶乳/层析/发光/ELISA等免疫平台； 消除或者减少干扰抗体，被动阻断剂
天然抗原	IgG Fc天然抗原	人	免疫原
	IgG天然抗原	人	校准质控、免疫原
	IgM天然抗原	人	校准质控、免疫原
	IgA天然抗原	人	校准质控、免疫原
	CRP天然抗原	人	校准质控、免疫原
	PA天然抗原	人	校准质控、免疫原