

体外诊断 (IVD) 抗体 2018

金斯瑞提供一系列针对体外诊断应用的高质量抗体。这些高特异性和高灵敏度的抗体适用于针对特殊疾病的体外诊断试剂盒的研发。



电话 025-58897288-2602
手机 17368469939
微信号 ivd-genscript
邮箱 ivd@genscript.com

产品特点：

- ISO9001, AAALAC 和 OLAW 认证
- 基于活性蛋白和多种免疫策略的先进研发工艺
- 基于英国国家生物制品检定所 (NIBSC) 的高标准质控
- 针对热门靶点的抗体对
- 优异的批间差异

提供免费测试样品

疾病/实验类型	靶点项目	目录号	克隆号	抗体亚型	推荐配对 (捕获-检测)	适用平台	
骨代谢	25-OH VD3	V00101	32F9C4	Mouse IgG2a	-	酶联免疫/化学发光 /荧光层析/胶体金	
	25-OH VD2 & VD3	V00201	2E16	Mouse IgG1	-	酶联免疫	
心脑血管疾病	cTnl	V00301	5C7	Mouse IgG2b	5C7-6D11	酶联免疫/化学发光/ 微流控/荧光层析	
		V00302	6D11	Mouse IgG1			
		V00303	32CD	Mouse IgG1	32CD-31D	酶联免疫	
		V00304	31D	Mouse IgG1			
	Myoglobin	V00501	15C2	Mouse IgG1	15C2-16D3	酶联免疫/胶乳比浊 /荧光层析	
		V00502	16D3	Mouse IgG1			
	BNP	V00601	13C1	Mouse IgG1	13C1-14D5	酶联免疫/化学发光 /微流控/荧光层析	
		V00602	14D5	Mouse IgG1			
	NT-pro-BNP	V00701	7C4	Mouse IgG2b	7C4-8D5	酶联免疫	
		V00702	8D5	Mouse IgG1			
	肾损伤标志物	h-FABP	V00901	27C1C	Mouse IgG1	27C1C-28D1E; 27C1C-29	酶联免疫
			V00902	28D1E	Mouse IgG1		
			V00903	29	Mouse IgG1		
		S100	V01001	2AC	Mouse IgG1	2AC-2BD1	酶联免疫
V01002			2BD1	Mouse IgG1			
Lp-PLA2		V01101	9C42	Mouse IgG1	9C42-10D46	酶联免疫/胶乳比浊 /荧光层析/时间分辨免疫	
		V01102	10D46	Mouse IgG1			
cMyBP-C		V01201	9B11C5	Mouse IgG2b	9B11C5-2G2F3	酶联免疫/胶体金	
		V01202	2G2F3	Mouse IgG1			
hsCRP		V01501	11C2	Mouse IgG1	11C2-12D6	酶联免疫/胶乳比浊 /荧光层析	
	V01502	12D6	Mouse IgG2a				
肾损伤标志物	NGAL	V01601	5A9D12	Mouse IgG1	5A9D12-4C10A7	酶联免疫/微流控/胶乳比浊 /荧光层析/胶体金	
		V01602	4C10A7	Mouse IgG1			

疾病/实验类型	靶点项目	目录号	克隆号	抗体亚型	推荐配对 (捕获-检测)	适用平台
优生优育	PAPP-A	V01701	19D1	Mouse IgG2b	1AC2-19D1; 1AC2-1B; 1CD4-1DD4	酶联免疫
		V01702	1AC2	Mouse IgG2b		
		V01703	1B	Mouse IgG2b		
		V01704	1CD4	Mouse IgG1		
		V01705	1DD4	Mouse IgG1		
感染与炎症	PCT	V01801	13D6	Mouse IgG2a	1F9-13D6; 12C5-13D6; 14D12-13D6; 1F9-12C5	酶联免疫
		V01802	14D12	Mouse IgG1		
		V01803	1F9	Mouse IgG2a		
		V01804	12C5	Mouse IgG2b		
	Calcitonin	V01901	1F9	Mouse IgG2a	1F9-12C5	酶联免疫
V01902		12C5	Mouse IgG2b			
免疫组化	ALK	V02101	4A4	Mouse IgG2b	-	免疫组化
	PD-1	V02201	2E5	Mouse IgG1	-	
	HBsAg	V02401	1C10E2	Mouse IgG1	-	
		V02402	1G1A10	Mouse IgG1	-	
		V02403	3G9F6	Mouse IgG1	-	
流式细胞术	CD3	V02601	M2A27	Mouse IgG1	-	流式细胞术
	CD4	V02701	M5A8	Mouse IgG1	-	
	CD7	V02901	M7A18	Mouse IgG1	-	
	CD8	V03001	M8A16	Mouse IgG1	-	
	CD19	V03501	SD13	Mouse IgG1	-	
	CD20	V03601	M5C49	Mouse IgG1	-	
	CD38	V04201	SD32	Mouse IgG1	-	
	CD45	V04401	M8A9	Mouse IgG1	-	
	CD47	V04501	M27A9	Mouse IgG1	-	
CD55	V04601	SD21	Mouse IgG2a	-		

抗原：

靶点项目	目录号	来源	说明
25-OH VD3	T00101	合成	BSA 偶联
	T00102	合成	HRP 偶联
BNP	T00601	<i>E.coli</i>	
PD-1	T02201	CHO	

分子诊断：

名称	目录号	规格
Taq DNA Polymerase	E00007-1000	1000 U (1000 U/vial)
	E00007-50000	50000 U (1000 U/vial)
Taq DNA Polymerase without Mg ²⁺	E00008	1000 U (1000 U/vial)
Taq DNA Polymerase, concentrated	E00012	2500 U (2500 U/vial)
Hot Start Taq DNA Polymerase	E00049-1000	1000 U
	E00049-250	250 U
Hot Start Taq Antibody	A01849-1000	1000 U (5U/μl)
	A01849-250	250 U (5U/μl)

www.genscript.com.cn

电话：025-58897288-2602 地址：南京市江宁高新园雍熙路 28 号
 邮箱：ivd@genscript.com 邮编：211100

PFA170928

