



HPV 56-L1 小鼠单克隆抗体(6F12)

货号：A1883类别：HPV-L1抗原抗体规格：100μg

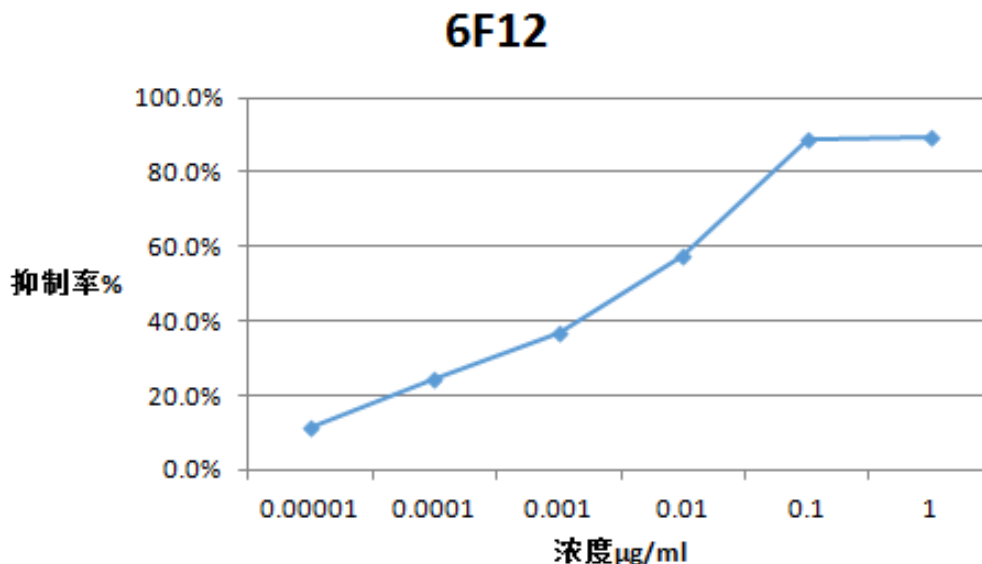
详情：

克隆号	亚型	活性	IC50(ug/ml)	十五价特异性
6F12	IgG 3	中和	0.00427572	特异

1.本抗体对大肠杆菌表达的十五价L1-VLP抗原的交叉反应 (表中数据为ELISA检测的OD值)

	HPV6	HPV11	HPV16	HPV18	HPV31	HPV33	HPV45	HPV52	HPV58
6F12	0.069	0.07	0.073	0.066	0.079	0.063	0.08	0.074	0.089
	HPV35	HPV39	HPV51	HPV56	HPV59	HPV68			
	0.039	0.074	0.068	2.913	0.091	0.061			

2.本抗体对HPV56型假病毒的中和活性

浓度：0.5mg/ml(具体以产品标签为准)纯化方法：Protein G 亲和纯化储存液：Tris-Gly免疫原：大肠杆菌表达的HPV 56-L1 病毒样颗粒 (VLP)用途：用于HPV 56-L1 蛋白的ELISA 检测稀释度：建议起始浓度为1μg/ml , 最终浓度由用户通过实验确定批号和有效期：见管体标签



运输和储存条件 冰袋运输，-20°C保存，避免反复冻融

：

注意事项： 1. 本抗体为大肠杆菌表达的L1-VLP 免疫和筛选获得，对其他不同系统或不同工艺表达的L1 可能无反应或弱反应。2. 本抗体已证明能够用于ELISA，但不能用于Western Blot，对于其他潜在用途，需用户通过实验自行确定。3. 本抗体仅供体外研究使用。