

HPV 33-L1 单克隆抗体 (6C11)

货号：A1825

类别：HPV-L1抗原抗体

规格：100 μ g

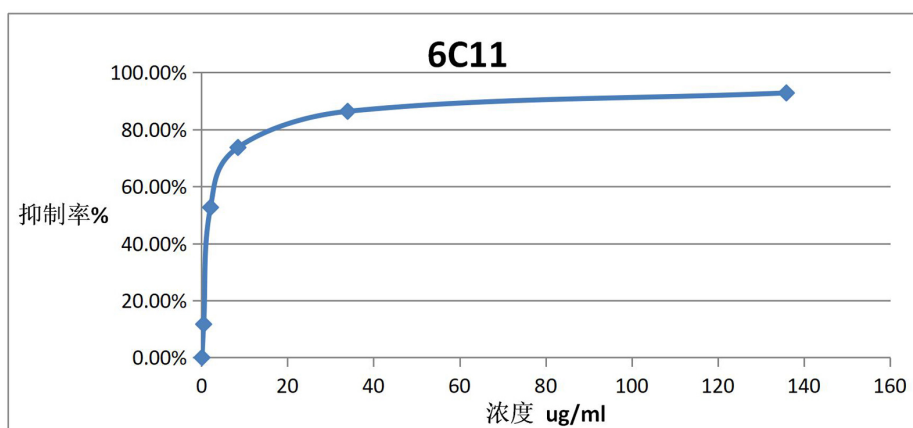
详情：

克隆号	种属	亚型	活性	IC50 (μ g/ml)	九价特异性
6C11	小鼠	IgG1	中和	1.94	特异

1.本抗体对大肠杆菌表达的九价 L1-VLP 抗原的交叉反应(表中数据为 ELISA 检测的 OD 值)

克隆号	HPV6	HPV11	HPV31	HPV33	HPV45	HPV52	HPV16	HPV18	HPV58
6C11	0.044	0.12	0.079	3.048	0.059	0.047	0.049	0.051	0.105

2.本抗体对 HPV33 型假病毒的中和活性



浓度：0.5mg/ml

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 33-L1 病毒样颗粒 (VLP)

用途：用于HPV 33-L1 蛋白的ELISA 检测

稀释度：建议起始浓度为1 μ g/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 $^{\circ}$ 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。