

HPV 56-L1 小鼠单克隆抗体(8F2)

货号：A1885

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
8F2	-	中和	-	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）

8F2	HPV6	HPV11	HPV16	HPV18	HPV31	HPV33	HPV45	HPV52	HPV58
	0.073	0.087	0.09	0.098	0.099	0.07	0.092	0.103	0.084
	HPV35	HPV39	HPV51	HPV56	HPV59	HPV68			
	0.046	0.122	0.139	2.309	0.072	0.074			

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℃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。