

## 胱抑素 C (CyS-C)

### 临床应用

肾脏病早期诊断

肾移植患者的监测化疗

AKI 高危人群的早期肾功能损伤的观察与早期预防、诊断和治疗

### 应用科室

肾内科、儿科、妇科、肿瘤科、内分泌科、泌尿科

### 临床指标

正常值水平：0.51~1.09ug/ml (<60 岁)，≤1.55ug/ml (≥60 岁)

单克隆抗体：

名称	克隆号		
CysC	2A4G6	5D1A1	1A6D3
	3D1D1	1C4F6	1G9A11
	4A7F2	5D5A1	
	1C10E10	1A2G9	
	2G1H5	1H6E9	
	4E11C9	2A12G1	
	3B9G9	2A8G7	
	4C4A9	4D5D7	
	4D7F6	4G2G10	
	1C8F10	4B1D4	

红色标记为已鉴定识别血清样本

ELISA 应用推荐抗体对：1C8F10-3B9G91，1C8F10-4D5D7，1C8F10-4C4A9，1C8F10-4D7F6，1G9D12-1A2G9，3B9G9-1G9D12，4D5D7-1G9D12，4C4A9-1G9D12，4D7F6-1G9D12

免疫层析法应用推荐抗体对 4D7F6-1C8F10，2A8G7-3D1D1，2A8G7-4C4A9，4D5D7-1C8F10，4C4A9-2A8G7，5D5A1-3D1D1，5D5A1-4D5D7

免疫增强比浊法应用推荐抗体对：1C8F10-3B9E9，4D7F6-3B9E9，1C8F10-2A8G7