

# Anti-CA153 mAb

## 产品信息

**背景:** CA153 位于肿瘤细胞膜上, 当发生细胞癌变时, 糖基化转移酶激活, 导致细胞表面糖基化异常。CA153 的正常值是 <28 U/mL, 大于 100 U/L 时, 可认为转移性病变。CA153 最重要的临床意义在于, 它是乳腺癌检测的一个手段, 但是不能作为诊断肿瘤的标准, 可用来辅助诊断乳腺癌, 也可以作为乳腺癌术后疗效观察、预后判断指标, 对复发和转移的诊断具有重要价值, 另外 CA153 在转移性卵巢癌、结肠癌、肝癌、胆管癌、胰腺癌、肺癌和支气管癌时也可不同程度增高。

**物种特异性:** 特异性识别糖基抗原 CA153

**克隆类型:** 单克隆抗体

**纯化方式:** protein A

**缓冲液:** 0.01M PBS

**储存温度:** -20℃, 避免反复冻融

## 产品应用

名称	应用
Anti-CA153-093 mAb	包被
Anti-CA153-094 mAb	显色/发光

## 订购信息

名称	货号	规格
Anti-CA153-093 mAb	BY04001-H01	100 µg
	BY04001-H02	1 mg
	BY04001-H03	10 mg
	BY04001-H04	100 mg
Anti-CA153-094 mAb	BY04004-H01	100 µg
	BY04004-H02	1 mg
	BY04004-H03	10 mg
	BY04004-H04	100 mg