

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Carcinoembryonic Antigen (CEA), Clone: [CEA-Y1], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-T40051B

Artikelname	Carcinoembryonic Antigen (CEA), Clone: [CEA-Y1], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-T40051B
Hersteller Artikelnummer	MO-T40051B
Alternativnummer	ANO-MO-T40051B-0.5MG,ANO-MO-T40051B-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	EIA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human carcinoembryonic antigen (CEA)
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to human carcinoembryonic antigen (CEA)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CEA-Y1]
Isotyp	IgG1,k
Reinheit	Protein G affinity purified
Formulierung	Aff. Pur.

Lagerung	Store at -20°C
Target-Kategorie	Human CEA
Application Verdünnung	Double distilled water is recommended to adjust the final concentration to 1.00mg/mL.
Anwendungsbeschreibung	1. ELISA: In combination with matched detection antibody CEA-Y2 (MO-T40051A), this antibody can be used as capture antibody in sandwich ELISA for quantitative detection of CEA 2. Western Blot: 25ng/lane of antigen can be detected when the antibody was...