

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

Product Datasheet

Carcinoembryonic Antigen (CEA), Clone: [CEA-Y2], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-T40051A

Artikelname	Carcinoembryonic Antigen (CEA), Clone: [CEA-Y2], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-T40051A
Hersteller Artikelnummer	MO-T40051A
Alternativnummer	ANO-MO-T40051A-0.5MG,ANO-MO-T40051A-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-Y2]
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: The antibody can be used in sandwich ELISA for detection of CEA in combination with matched capture antibody CEA-Y1 (MO-T40051B). 2. Western Blot: 25ng/lane of antigen can be detected when the antibody was used at 100ng/mL.