

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

Product Datasheet

Cancer antigen 50 (CA50), Mouse Preis auf Anfrage ANO-MO-T40014A

Artikelname	Cancer antigen 50 (CA50), Mouse Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-T40014A
Hersteller Artikelnummer	MO-T40014A
Alternativnummer	ANO-MO-T40014A-0.5MG,ANO-MO-T40014A-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EIA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CA 50 protein
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to cancer antigen 50 (CA50)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	93
Isotyp	IgG3,k
Reinheit	Protein G affinity purified
Formulierung	Aff. pur
Lagerung	Store at -20°C
Target-Kategorie	Purified human CA 50

Application Verdünnung	Double distilled water is recommended to reconstitute the antibody.
Anwendungsbeschreibung	Immuno-fluorescence staining, Fluorescence flow cytometry, ELISA: Antibody, when used at 0.2ng/mL or higher concentration, can react with 1µg/mL CA50 coated ELISA plate wells.