

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

## Product Datasheet

### **Cancer antigen 50 (CA50), Clone: [826], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-T40014B**

Artikelname	Cancer antigen 50 (CA50), Clone: [826], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-T40014B
Hersteller Artikelnummer	MO-T40014B
Alternativnummer	ANO-MO-T40014B-0.5MG,ANO-MO-T40014B-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	EIA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CA 50 protein
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to cancer antigen 50 (CA50)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[826]
Isotyp	IgM,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	ELISA: This antibody, when used at 0.2ng/mL or higher concentration, can react with 1µg/mL CA50 coated ELISA plate wells.