

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

Product Datasheet

Lung Carcinoma, Clone: [3154], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-T40005C

Artikelname	Lung Carcinoma, Clone: [3154], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-T40005C
Hersteller Artikelnummer	MO-T40005C
Alternativnummer	ANO-MO-T40005C-0.5MG,ANO-MO-T40005C-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human lung carcinoma cells
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to human lung carcinoma...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3154]
Isotyp	IgG2b, k
Reinheit	Protein G affinity purified
Formulierung	Aff. pur.
Lagerung	Store at -20°C
Target-Kategorie	Human lung related protein

Application Verdünnung	Double distilled water is recommended to adjust the final concentration to 1.00mg/mL.
Anwendungsbeschreibung	Fluorescence flow cytometry, Indirect immunofluorescence assay