

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

## Product Datasheet

### Interleukin-16 (IL-16), Clone: [398], Mouse, Monoclonal ANO-MO-C40089K

Artikelname	Interleukin-16 (IL-16), Clone: [398], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANO-MO-C40089K
Hersteller Artikelnummer	MO-C40089K
Alternativnummer	ANO-MO-C40089K-0.5MG,ANO-MO-C40089K-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	EIA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant human IL-16
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to human interleukin 16 (IL-16)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[398]
Isotyp	IgG1,k
Reinheit	Protein G affinity purified
Formulierung	Aff. pur.
Lagerung	Store at -20°C
Target-Kategorie	Human IL-16

Application Verdünnung	Double distilled water is recommended to adjust the final concentration to 1.00mg/mL.
Anwendungsbeschreibung	ELISA: This antibody can be used as a capture antibody in sandwich ELISA applications for human IL-16 detection in combination with a monoclonal tracer/detection antibody (HRP-conjugated, Cat. No.: MO-C40089T). Suggested Capture Coating Dose:...