

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

## Product Datasheet

### **Granulocyte Macrophage-Colony Stimulating Factor (GM-CSF) (\*\*Biotin Labeled), Clone: [429], Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-C40090TB**

Artikelname	Granulocyte Macrophage-Colony Stimulating Factor (GM-CSF) (**Biotin Labeled), Clone: [429], Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-C40090TB
Hersteller Artikelnummer	MO-C40090TB
Alternativnummer	ANO-MO-C40090TB-0.1ML
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant human GM-CSF
Produktbeschreibung	Biotin conjugated mouse monoclonal antibody to human Granulocyte Macrophage Colony Stimulating Factor (GM-CSF)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[429]
Isotyp	IgG1,k
Reinheit	Protein G affinity purified
Formulierung	0.01M PBS, pH 7.0 ± 0.1 in 1% gelatin and 0.1% proclin-300
Lagerung	Store at -20°C

Target-Kategorie	Human GM-CSF
Anwendungsbeschreibung	ELISA: In combination with a monoclonal capture antibody clone 59 (Cat. No.: MO-C40090B) and avidin-HRP conjugate, this biotin conjugated antibody can be used as a tracer antibody in sandwich ELISA applications for human GM-CSF detection.