

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

Product Datasheet

Granulocyte-Colony Stimulating Factor Receptor (G-CSFR), Clone: [S-425], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-C40045F

Artikelname	Granulocyte-Colony Stimulating Factor Receptor (G-CSFR), Clone: [S-425], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-C40045F
Hersteller Artikelnummer	MO-C40045F
Alternativnummer	ANO-MO-C40045F-0.5MG,ANO-MO-C40045F-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant MBP-GCSFR fusion protein
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to human granulocyte colony stimulating factor receptor (G-CSFR)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[S-425]
Isotyp	IgG2a,k
Reinheit	Protein G affinity purified
Formulierung	Aff. pur.

Lagerung	Store at -20°C
Target-Kategorie	Human G-CSFR
Application Verdünnung	Double distilled water is recommended to adjust the final concentration to 1.00mg/mL.
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: The antibody, when used at concentration of 1-10µg/mL will allow visualization of 250ng/lane of human G-CSFR-MBP. The antibody recognizes denatured G-CSFR in Western blot following SDS-PAGE. Suggest use 200µg of cell lysate or...