

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

Product Datasheet

Interleukin-8 (IL-8), Clone: [I8-60], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-C40017D

Artikelname	Interleukin-8 (IL-8), Clone: [I8-60], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-C40017D
Hersteller Artikelnummer	MO-C40017D
Alternativnummer	ANO-MO-C40017D-0.5MG,ANO-MO-C40017D-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	EIA, IHC, NT, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant human IL-8
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to human interleukin 8 (IL-8)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[I8-60]
Isotyp	IgG1,k
Reinheit	Protein G affinity purified
Formulierung	Aff. pur.
Lagerung	Store at -20°C

Target-Kategorie	Human IL-8
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 tracer antibody in sandwich ELISA applications for human IL-8 detection in combination with a monoclonal capture antibody (Cat No: MO-C40017A). Neutralizing: In chemotaxis assay, the antibody inhibited 98.4% of the...