

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

Product Datasheet

Interleukin-2 (IL-2), Clone: [9F9], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-C40032B

Artikelname	Interleukin-2 (IL-2), Clone: [9F9], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-C40032B
Hersteller Artikelnummer	MO-C40032B
Alternativnummer	ANO-MO-C40032B-0.5MG, ANO-MO-C40032B-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	EIA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human IL-2
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to human Interleukin-2 (IL-2)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9F9]
Isotyp	IgG2a,k
Reinheit	Protein G affinity purified
Formulierung	Aff. pur.
Lagerung	Store at -20°C

Target-Kategorie	Human IL-2
Application Verdünnung	Double distilled water is recommended to reconstitute the antibody.
Anwendungsbeschreibung	ELISA: mAb clone 9F9 can be used as capture antibody to detect recombinant human IL-2. This clone matches with HRP conjugated mAb clone 5A8, mAb clone 10C4 and clone 6B1. When used reversely as detection antibody, 9F9 also matches with 5A8, 10C5 and...