

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

Product Datasheet

Anti-IFN gamma Purified, Clone: [G-23], Monoclonal EXB-11-481-C100

Artikelname	Anti-IFN gamma Purified, Clone: [G-23], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-481-C100
Hersteller Artikelnummer	11-481-C100
Alternativnummer	EXB-11-481-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human IFN-gamma (aa 22-166 representing mature IFN-gamma)
Produktbeschreibung	The interferon gamma (IFN-gamma, 16-25 kDa) is an important regulator of the immune response, produced in activated Th1 cells and NK cells, particularly in response to IL-2, TNF-alpha and IL-12, its production is suppressed by IL-4, IL-10, and TGF-be...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[G-23]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	IFN gamma
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Intracellular staining, recommended dilution: 2-4 µg/ml, positive control: PMA/ionomycin stimulated peripheral blood lymphocytes (PBL). Western blotting: Recommended dilution: 1 µg/ml, positive control: recombinant human IFN-gamma.