

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

Product Datasheet

Interferon gamma Monoclonal Antibody [G-23] - Unconjugated / 0.1ml, IgG1, Mouse IMQ-IQ412

Artikelname	Interferon gamma Monoclonal Antibody [G-23] - Unconjugated / 0.1ml, IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ412
Hersteller Artikelnummer	IQ412
Alternativnummer	IMQ-IQ412-0.1
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human IFN-gamma (aa 22-166 representing mature IFN-gamma)
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Interferon gamma [G-23]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[G-23]
Isotyp	IgG1
NCBI	3458

UniProt	P01579
Puffer	Purified antibody containing PBS + 10mM sodium azide
Reinheit	Protein A affinity chromatography from tissue culture supernatent
Formulierung	Purified antibody containing PBS + 10mM sodium azide
Target-Kategorie	Interferon gamma
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration