

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] - Horseradish Peroxidase (HRP) / 50ul, IgG1, Mouse IMQ-IQ412HRP

Artikelname	Interferon gamma Monoclonal Antibody [G-23] - Horseradish Peroxidase (HRP) / 50ul, IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ412HRP
Hersteller Artikelnummer	IQ412HRP
Alternativnummer	IMQ-IQ412HRP-50
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human IFN-gamma (aa 22-166 representing mature IFN-gamma)
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Interferon gamma [G-23]: Horseradish Peroxidase (HRP)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2mg/ml
Klon-Bezeichnung	[G-23]
Isotyp	IgG1

NCBI	3458
UniProt	P01579
Puffer	Purified IgG conjugated to Horseradish Peroxidase using Innova Biosciences LightningALinkA, supplied sterile in Phosphate buffered saline (PBS)
Reinheit	Purified by affinity chromatography on Protein A affinity chromatography from tissue culture supernatent
Formulierung	Purified IgG conjugated to Horseradish Peroxidase using Innova Biosciences Lightning-Link, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.01% Thiomersal
Target-Kategorie	Interferon gamma
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration.