

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

Product Datasheet

Anti-ferret IFN-gamma mAb (MTF14), unconjugated, IgG1, Unconjugated, Mouse MAB-3112-3-250

Artikelname	Anti-ferret IFN-gamma mAb (MTF14), unconjugated, IgG1, Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	MAB-3112-3-250
Hersteller Artikelnummer	3112-3-250
Alternativnummer	MAB-3112-3-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ELISpot
Spezies Reaktivität	Ferret
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody specific for IFN-gamma, This monoclonal antibody enables sensitive and specific detection of ferret IFN-gamma in immunoassays such as ELISA and ELISpot., We recommend MTF14 as capture antibody in ELISA and ELISpot in combination w...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MTF14]
Isotyp	IgG1

NCBI	101693741
Pubmed	30192789
Target-Kategorie	IFN-gamma
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Complementary Products: https://www.mabtech.com/products/anti-ferret-ifn-g-mab-mtf19-biotin-3112-6 . Contents: Monoclonal antibody MTF14, unconjugated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide