

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

Product Datasheet

Anti-canine IFN-gamma mAb (MT13), unconjugated, IgG1, Unconjugated, Mouse MAB-3113-3-250

Artikelname	Anti-canine IFN-gamma mAb (MT13), unconjugated, IgG1, Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	MAB-3113-3-250
Hersteller Artikelnummer	3113-3-250
Alternativnummer	MAB-3113-3-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ELISpot, FluoroSpot
Spezies Reaktivität	Canine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody specific for IFN-gamma, This monoclonal antibody enables sensitive and specific detection of canine (dog) Interferon-gamma (IFN-gamma) in immunoassays such as ELISA and ELISpot., We recommend MT13 as capture antibody in ELISA and ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MT13]
Isotyp	IgG1
NCBI	403801

Pubmed	31100416
Target-Kategorie	IFN-gamma
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Contents: Monoclonal antibody MT13, unconjugated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide.