

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-3113-3-1000**

Artikelname	Anti-canine IFN-gamma mAb (MT13), unconjugated, IgG1, Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	MAB-3113-3-1000
Hersteller Artikelnummer	3113-3-1000
Alternativnummer	MAB-3113-3-1000
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	<a href="#">403801</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33466701" rel="nofollow" target="_blank">33466701</a>
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.