

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

## Product Datasheet

### Anti-canine IFN-gamma mAb (MT166), biotin, IgG2a, Biotin, Mouse MAB-3113-6-250

Artikelname	Anti-canine IFN-gamma mAb (MT166), biotin, IgG2a, Biotin, Mouse
Artikelnummer	MAB-3113-6-250
Hersteller Artikelnummer	3113-6-250
Alternativnummer	MAB-3113-6-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ELISpot
Spezies Reaktivität	Canine
Konjugation	Biotin
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 MT166 as detection antibody in ELISA a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MT166]
Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">403801</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30639219" rel="nofollow" target="_blank">30639219</a>
Target-Kategorie	IFN-gamma
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Contents: Monoclonal antibody MT166, biotinylated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide.