

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

## Product Datasheet

### Anti-human TNF-alpha mAb (MT20D9), biotin, IgG1, Biotin, Mouse MAB-3512-6-250

Artikelname	Anti-human TNF-alpha mAb (MT20D9), biotin, IgG1, Biotin, Mouse
Artikelnummer	MAB-3512-6-250
Hersteller Artikelnummer	3512-6-250
Alternativnummer	MAB-3512-6-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ELISpot, FluoroSpot
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody specific for TNF-alpha, This monoclonal antibody enables sensitive and specific detection of human TNF-alpha in immunoassays such as ELISA and ELISpot., We recommend MT20D9 as detection antibody in ELISA and ELISpot in combination...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MT20D9]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">7124</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26907493" rel="nofollow" target="_blank">26907493</a>
Target-Kategorie	TNF-alpha
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Complementary Products: <a href="https://www.mabtech.com/products/anti-human-tnf-mab-mt25c5-unconjugated-3512-3">https://www.mabtech.com/products/anti-human-tnf-mab-mt25c5-unconjugated-3512-3</a> . Contents: Monoclonal antibody MT20D9, biotinylated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide