

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

## Product Datasheet

### Anti-human IL-21 mAb (MT21.3m), biotin, IgG1, Biotin, Mouse MAB-3540-6-250

Artikelname	Anti-human IL-21 mAb (MT21.3m), biotin, IgG1, Biotin, Mouse
Artikelnummer	MAB-3540-6-250
Hersteller Artikelnummer	3540-6-250
Alternativnummer	MAB-3540-6-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ELISpot, FluoroSpot, WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody specific for IL-21, This monoclonal antibody enables sensitive and specific detection of human IL-21 in immunoassays such as ELISA and ELISpot., We recommend MT21.3m as detection antibody in ELISA and ELISpot in combination with c...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MT21.3m]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">59067</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25523924" rel="nofollow" target="_blank">25523924</a>
Target-Kategorie	IL-21
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Complementary Products: <a href="https://www.mabtech.com/products/anti-human-il-21-mab-mt216g-unconjugated-3540-1">https://www.mabtech.com/products/anti-human-il-21-mab-mt216g-unconjugated-3540-1</a> . Contents: Monoclonal antibody MT21.3m, biotinylated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide.