

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

## Product Datasheet

### Anti-human IL-17F mAb (MTF411), biotin, IgG1, Biotin, Mouse MAB-3523-4-250

Artikelname	Anti-human IL-17F mAb (MTF411), biotin, IgG1, Biotin, Mouse
Artikelnummer	MAB-3523-4-250
Hersteller Artikelnummer	3523-4-250
Alternativnummer	MAB-3523-4-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody specific for IL-17F, This monoclonal antibody enables sensitive and specific detection of human IL-17A/F in ELISA. The antibody binds to the F subunit of the IL-17A/F heterodimer., We recommend MTF411 as detection antibody in IL-1...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MTF411]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">3605</a>
Target-Kategorie	IL-17A/F

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Complementary Products: <a href="https://www.mabtech.com/products/anti-human-il-17a-mab-mt504-unconjugated-3520-5">https://www.mabtech.com/products/anti-human-il-17a-mab-mt504-unconjugated-3520-5</a> . Contents: Monoclonal antibody MTF411, biotinylated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide