

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

Product Datasheet

Anti-human IL-17F mAb (MTF912), unconjugated, IgG1, Unconjugated, Mouse MAB-3522-5-250

Artikelname	Anti-human IL-17F mAb (MTF912), unconjugated, IgG1, Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	MAB-3522-5-250
Hersteller Artikelnummer	3522-5-250
Alternativnummer	MAB-3522-5-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody specific for IL-17F, This monoclonal antibody enables sensitive and specific detection of human IL-17F in ELISA., We recommend MTF912 as capture antibody in IL-17F ELISA in combination with biotinylated detection antibody MTF1927....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MTF912]
Isotyp	IgG1
NCBI	112744

Target-Kategorie	IL-17F
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Complementary Products: https://www.mabtech.com/products/anti-human-il-17f-mab-mtf1927-biotin-3522-4 . Contents: Monoclonal antibody MTF912, unconjugated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide