

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

Product Datasheet

Anti-human IL-17F mAb (MTF1927), biotin, IgG1, Biotin, Mouse MAB-3522-4-250

Artikelname	Anti-human IL-17F mAb (MTF1927), biotin, IgG1, Biotin, Mouse
Artikelnummer	MAB-3522-4-250
Hersteller Artikelnummer	3522-4-250
Alternativnummer	MAB-3522-4-250
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-17F in ELISA., We recommend MTF1927 as detection antibody in IL-17F ELISA in combination with capture antibody MTF912....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MTF1927]
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-mtf912-unconjugated-3522-5 . Contents: Monoclonal antibody MTF1927, biotinylated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide