

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) azide free, biotin, IgG1, Biotin, Mouse MAB-3540-6AF-250

Artikelname	Anti-human IL-21 mAb (MT21.3m) azide free, biotin, IgG1, Biotin, Mouse
Artikelnummer	MAB-3540-6AF-250
Hersteller Artikelnummer	3540-6AF-250
Alternativnummer	MAB-3540-6AF-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
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 ELISA., To retain detectable levels of IL-21 in cell culture supernatants, biotinylated mAb MT21.3m can be included during cel...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MT21.3m]
Isotyp	IgG1
NCBI	59067

Pubmed	25523924
Target-Kategorie	IL-21
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Complementary Products: https://www.mabtech.com/products/elisa-flex-human-il-21-hrp-3540-1h . Contents: Monoclonal antibody MT21.3m, biotinylated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS, free of preservatives.