

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

Product Datasheet

Anti-human apoD mAb (D263), biotin, IgG1, Biotin, Mouse MAB-3714-6-250

Artikelname	Anti-human apoD mAb (D263), biotin, IgG1, Biotin, Mouse
Artikelnummer	MAB-3714-6-250
Hersteller Artikelnummer	3714-6-250
Alternativnummer	MAB-3714-6-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody specific for apoD, This monoclonal antibody enables sensitive and specific detection of human apoD in immunoassays such as ELISA, We recommend D263 as detection antibody in ELISA in combination with capture antibody D544....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[D263]
Isotyp	IgG1
NCBI	347

Pubmed	34959206
Target-Kategorie	apoD
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Complementary Products: https://www.mabtech.com/products/apo-elisa-buffer-3652-m , https://www.mabtech.com/products/elisa-substrate-tmb-hrp-3652-f10-0 . Contents: Monoclonal antibody D263, biotinylated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azi