

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

Product Datasheet

Anti-hamster IFN-gamma mAb (MTH29), biotin, IgG1, Biotin, Mouse MAB-3102-6-250

Artikelname	Anti-hamster IFN-gamma mAb (MTH29), biotin, IgG1, Biotin, Mouse
Artikelnummer	MAB-3102-6-250
Hersteller Artikelnummer	3102-6-250
Alternativnummer	MAB-3102-6-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ELISpot
Spezies Reaktivität	Hamster
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody specific for IFN-gamma, This monoclonal antibody enables sensitive and specific detection of hamster (Mesocricetus auratus) IFN-gamma in immunoassays such as ELISA and ELISpot., We recommend MTH29 as detection antibody in ELISA an...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MTH29]
Isotyp	IgG1
NCBI	101825431

Target-Kategorie	IFN-gamma
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Complementary Products: https://www.mabtech.com/products/anti-hamster-ifn-g-mab-mth21-unconjugated-3102-3 . Contents: Monoclonal antibody MTH29, biotinylated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide