

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

Product Datasheet

MET recombinant monoclonal antibody, clone 2D12, Clone: [2D12], Monoclonal ABN-RAB04393

Artikelname	MET recombinant monoclonal antibody, clone 2D12, Clone: [2D12], Monoclonal
Artikelnummer	ABN-RAB04393
Hersteller Artikelnummer	RAB04393
Alternativnummer	ABN-RAB04393-100
Hersteller	Abnova
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Original antibody is raised against a synthetic peptide corresponding to human MET.
Produktbeschreibung	Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human MET....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2D12]
UniProt	4233
Puffer	In PBS, pH7.4 (150 mM NaCl, 50% glycerol and 0.02% sodium azide)
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	MET
Application Verdünnung	ELISA Flow Cytometry (1:20-1:200) Immunofluorescence (1:20-1:200) Immunohistochemistry (1:50-1:200) Western Blot (1:500-1:5000) The optimal working dilution should be determined by the end user.