

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

Product Datasheet

MT-CO2 recombinant monoclonal antibody, clone R05-2E2, Clone: [R05-2E2], Monoclonal ABN-RAB02093

Artikelname	MT-CO2 recombinant monoclonal antibody, clone R05-2E2, Clone: [R05-2E2], Monoclonal
Artikelnummer	ABN-RAB02093
Hersteller Artikelnummer	RAB02093
Alternativnummer	ABN-RAB02093-100
Hersteller	Abnova
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Original antibody is raised against a synthetic peptide corresponding to human MT-CO2.
Produktbeschreibung	Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human MT-CO2....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[R05-2E2]
UniProt	4513
Puffer	In 50 mM Tris-Glycine pH 7.4 (0.15 M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA).
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	COX2
Application Verdünnung	ImmunocytochemistryImmunofluorescence(1:50-1:200)Immunohistochemistry (1:50-1:100)Immunoprecipitation(1:20)Western Blot (1:500-1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end user.