

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

Product Datasheet

MAP Kinase-Interacting Serine/threonine-Protein Kinase 1 (MNK1) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX012981

Artikelname	MAP Kinase-Interacting Serine/threonine-Protein Kinase 1 (MNK1) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX012981
Hersteller Artikelnummer	abx012981
Alternativnummer	ABX012981-10UG, ABX012981-100UG, ABX012981-200UG, ABX012981-300UG, ABX012981-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized non-phosphopeptide derived from human MNK1 around the phosphorylation site of threonine 385 (L-P-TP-P-Q).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
UniProt	Q9BUB5

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% sodium azide, 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MAP Kinase-Interacting Serine/threonine-Protein Kinase 1 (MNK1)
Antibody Type	Primary Antibody