

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 Phospho-Thr255 (MKNK1 pT255) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX012614

Artikelname	Map Kinase-Interacting Serine/Threonine-Protein Kinase 1 Phospho-Thr255 (MKNK1 pT255) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX012614
Hersteller Artikelnummer	abx012614
Alternativnummer	ABX012614-10UG, ABX012614-100UG, ABX012614-200UG, ABX012614-300UG, ABX012614-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human MNK1 around the phosphorylation site of threonine 255 (L-T-TP-P-C).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
UniProt	<a href="#">Q9BUB5</a>

Puffer	PBS (without Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% sodium azide, 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Map Kinase-Interacting Serine/Threonine-Protein Kinase 1 Phospho-Thr255 (MKNK1 pT255)
Antibody Type	Primary Antibody