

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

Product Datasheet

MAP2K7 (Phospho-Thr275) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX012612

Artikelname	MAP2K7 (Phospho-Thr275) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX012612
Hersteller Artikelnummer	abx012612
Alternativnummer	ABX012612-10UG, ABX012612-100UG, ABX012612-200UG, ABX012612-300UG, ABX012612-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human MAP2K7 around the phosphorylation site of threonine 275 (A-K-TP-R-S).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
UniProt	O14733
Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% sodium azide, 50% glycerol.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MAP2K7
Antibody Type	Primary Antibody