

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 RDD-RDSA62423

Artikelname	MAP2K7 (Phospho-Thr275) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	RDD-RDSA62423
Hersteller Artikelnummer	RDSA62423
Alternativnummer	RDD-RDSA62423-100
Hersteller	reddot Biotech
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of threonine 275(A-K-T(p)-R-S) derived from Human MAP2K7.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This is a MAP2K7 (Phospho-Thr275) Phospho-Specific Antibody from Reddot Biotech. This product is for Research Use Only....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL
Molekulargewicht	Observed MW: 43kDa. Observed MW: 43kDa

Puffer	Phosphate buffered saline (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
--------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------