

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-MEK6/MAP2K6 (T28) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-P02011

Artikelname	Anti-Phospho-MEK6/MAP2K6 (T28) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-P02011
Hersteller Artikelnummer	P02011
Alternativnummer	BOB-P02011-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human MKK6 around the phosphorylation site of Thr28.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-MEK6/MAP2K6 (T28) Antibody catalog P02011. Tested in WB, ICC, IF applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 µg/ml
UniProt	P52564
Puffer	500 µg/ml antibody with PBS,0.02% NaN ₃ , 1 mg BSA and 50% glycerol.

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western blot, 1:500- 2000Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 1:50-400