

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

Product Datasheet

Anti-MEK-7 (phospho-S271) MAP2K7 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A02713S271

Artikelname	Anti-MEK-7 (phospho-S271) MAP2K7 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A02713S271
Hersteller Artikelnummer	A02713S271
Alternativnummer	BOB-A02713S271-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MEK-7 (phospho-S271) MAP2K7 Antibody catalog A02713S271. Tested in WB applications. This antibody reacts with Human,Rat,Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	47485 MW
UniProt	O14733
Puffer	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1000