

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

Product Datasheet

Anti-Zinc finger protein 415 ZNF415 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A13290

Artikelname	Anti-Zinc finger protein 415 ZNF415 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A13290
Hersteller Artikelnummer	A13290
Alternativnummer	BOB-A13290-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Zinc finger protein 415 ZNF415 Antibody catalog A13290. Tested in WB,IHC applications. This antibody reacts with Human,Mouse,Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	68798 MW
UniProt	Q09FC8
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: 1:500-1:2000 IHC: 1:50-1:200