

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-Smad2 (S465) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00090S465

Artikelname	Anti-Phospho-Smad2 (S465) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00090S465
Hersteller Artikelnummer	A00090S465
Alternativnummer	BOB-A00090S465-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized phospho-peptide around the phosphorylation site of human Smad2 (phospho Ser465)
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-Smad2 (S465) Antibody catalog A00090S465. Tested in ELISA, IHC-P, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	52306 MW
UniProt	Q15796

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000IHC 1:100-1:300ELISA 1:10000