

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-Vav (Y160) VAV1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00691Y160

Artikelname	Anti-Phospho-Vav (Y160) VAV1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00691Y160
Hersteller Artikelnummer	A00691Y160
Alternativnummer	BOB-A00691Y160-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human VAV1 around the phosphorylation site of Tyr160. AA range:131-180
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-Vav (Y160) VAV1 Antibody catalog A00691Y160. Tested in ELISA, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	98314 MW
UniProt	P15498

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	IHC 1:100-1:300ELISA 1:5000