

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

Product Datasheet

Anti-Phospho GRF-1 (Tyr1105) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-P30433

Artikelname	Anti-Phospho GRF-1 (Tyr1105) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-P30433
Hersteller Artikelnummer	P30433
Alternativnummer	BOB-P30433-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human GRF-1 around the phosphorylation site of Tyr1105.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho GRF-1 (Tyr1105) Antibody (Catalog P30433). Tested in WB, IHC, ICC, IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5-1mg/ml, actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Molekulargewicht	170514 MW
Sensitivitaet	<10pg/ml

UniProt	Q9NRY4
Puffer	PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500 - 1:2000. IHC 1:100 - 1:300. ELISA: 1:10000. ICC/IF 1:50-200