

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

Product Datasheet

Anti-Phospho HIRA (Thr555) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-P03101

Artikelname	Anti-Phospho HIRA (Thr555) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-P03101
Hersteller Artikelnummer	P03101
Alternativnummer	BOB-P03101-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A peptide derived from human HIRA around the phosphorylation site of Thr555. Immunogen sequence location: 521-570
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho HIRA (Thr555) Antibody (Catalog P03101). Tested in WB, IHC, ICC, IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5-1mg/ml, actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Molekulargewicht	111835 MW
UniProt	P54198

Puffer	PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:100 - 1:300. ICC/IF 1:200 - 1:1000. ELISA: 1:10000. Not yet tested in other applications.