

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

Product Datasheet

MYO6 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11264R

Artikelname	MYO6 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11264R
Hersteller Artikelnummer	bs-11264R
Alternativnummer	BSS-BS-11264R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Myosin VI a molecular motor involved in intracellular vesicle and organelle transport, is the only Myosin motor that binds to the pointed end of Actin. This unique Myosin has only one light chain in the lever-arm domain and has highly irregular stepp...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Myosin VI
Target-Kategorie	MYO6

Application Verdünnung

ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)