

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

Product Datasheet

Phospho-Moesin (Thr558) Rabbit Polyclonal Antibody (HRP) BYT-ORB503668

Artikelname	Phospho-Moesin (Thr558) Rabbit Polyclonal Antibody (HRP)
Artikelnummer	BYT-ORB503668
Hersteller Artikelnummer	orb503668
Alternativnummer	BYT-ORB503668-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Immunogen	KLH conjugated synthesised phosphopeptide derived from human Moesin around the phosphorylation site of Thr558 YK(p-T)LR
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Phospho-Moesin (Thr558) Rabbit Polyclonal Antibody (HRP) is a HRP conjugated antibody targeting MSN. This antibody is suitable for ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1mg/ml
Puffer	0.01M TBS (pH7.4) with 1% rAlbumin, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Target-Kategorie	MSN

Application Verdünnung	WB=1000-10000, IHC-P=1:100-500, IHC-F=1:100-500, ELISA=1:500-5000
Anwendungsbeschreibung	Modification: Phosphorylated