

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

Product Datasheet

MPP7 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-13737R

Artikelname	MPP7 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13737R
Hersteller Artikelnummer	bs-13737R
Alternativnummer	BSS-BS-13737R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The MAGUK (membrane-associated guanylate kinase homologs) family of proteins contain multiple protein-binding domains and are involved in cell junction organization, tumor suppression, and signaling. The MAGUK family is divided into four subfamilies:...
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 MPP7
Target-Kategorie	MPP7

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)