

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

Product Datasheet

TCTN2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-12320R

Artikelname	TCTN2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12320R
Hersteller Artikelnummer	bs-12320R
Alternativnummer	BSS-BS-12320R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Defects in TCTN2 are the cause of Meckel syndrome type 8 (MKS8) [MIM:613885]. A disorder characterized by a combination of renal cysts and variably associated features including developmental anomalies of the central nervous system (typically encephala...
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 TCTN2
Target-Kategorie	TCTN2

Application Verdünnung	WB(1:300-5000), 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)
------------------------	--