

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

Product Datasheet

ATP7B Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1718R-TRIAL

Artikelname	ATP7B Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1718R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-1718R
Alternativnummer	BSS-BS-1718R-TRIAL,BSS-BS-1718R-20,BSS-BS-1718R-20-TRIAL
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Other, Rat
Immunogen	1351-1465/1465
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in the export of copper out of the cells, such as the efflux of hepatic copper into the bile....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	540
Pubmed	27121102
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ATP7B
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ATP7B
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)