

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

Product Datasheet

P2RX7 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-12106R

Artikelname	P2RX7 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12106R
Hersteller Artikelnummer	bs-12106R
Alternativnummer	BSS-BS-12106R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Receptor for ATP that acts as a ligand-gated ion channel. Responsible for ATP-dependent lysis of macrophages through the formation of membrane pores permeable to large molecules. Could function in both fast synaptic transmission and the ATP-mediated ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5027
Pubmed	29158203

UniProt	Q99572
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human P2RX7
Target-Kategorie	P2RX7
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)