

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

Product Datasheet

PLA2G7 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-1451R-BIOTIN

Artikelname	PLA2G7 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1451R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-1451R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-1451R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Modulates the action of platelet-activating factor (PAF) by hydrolyzing the sn-2 ester bond to yield the biologically inactive lyso-PAF. Has a specificity for substrates with a short residue at the sn-2 position. It is inactive against long-chain pho...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7941
UniProt	Q13093

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PAFAH2
Target-Kategorie	PLA2G7
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)