

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

Product Datasheet

GPLD1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-9910R

Artikelname	GPLD1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9910R
Hersteller Artikelnummer	bs-9910R
Alternativnummer	BSS-BS-9910R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Phosphatidylinositol-glycan-specific phospholipase D (GPI-PLD) is a high-density lipoprotein-associated protein found on chromosome 6p22 that specifically hydrolyzes the inositol phosphate linkage in proteins anchored by phosphatidylinositol-glycans ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2822
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GPLD1/GPI-PLD
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GPLD1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:50-200), IF()