

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

Product Datasheet

GDPD1 Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit BSS-BS-13325R-HRP

Artikelname	GDPD1 Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13325R-HRP
Hersteller Artikelnummer	bs-13325R-HRP
Alternativnummer	BSS-BS-13325R-HRP-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	GDE4 is a 314 amino acid cytoplasmic and multi-pass membrane protein that belongs to the glycerophosphoryl diester phosphodiesterase family. Expressed in small intestine, placenta, kidney, ovary, thymus, pancreas, spleen, liver and peripheral blood l...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	284161
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 GDPD1/GDE4
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GDPD1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)