

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

Product Datasheet

GMPR1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13462R-BIOTIN

Artikelname	GMPR1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13462R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13462R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13462R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This gene encodes an enzyme that catalyzes the irreversible and NADPH-dependent reductive deamination of GMP to IMP. The protein also functions in the re-utilization of free intracellular bases and purine nucleosides.[provided by RefSeq, Oct 2009]...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 GMPR1
Target-Kategorie	GMPR1

Application Verdünnung

ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)