

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

Product Datasheet

GNPTG Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-13477R

Artikelname	GNPTG Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13477R
Hersteller Artikelnummer	bs-13477R
Alternativnummer	BSS-BS-13477R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes the gamma subunit of the N-acetylglucosamine-1-phosphotransferase complex. This hexameric complex, composed of alpha, beta and gamma subunits, catalyzes the first step in synthesis of a mannose 6-phosphate lysosomal recognition mar...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	84572
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GNPTG
Target-Kategorie	GNPTG

Application Verdünnung

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)