

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

Product Datasheet

GGTL1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13352R-BIOTIN

Artikelname	GGTL1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13352R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13352R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13352R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the gamma-glutamyl transpeptidase (GGT) family, which are important in the metabolism of glutathione. The most ubiquitously expressed human GGT gene, GGT1, encodes a single transmembrane polypeptide that is post-translat...
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 GGTL1
Target-Kategorie	GGTL1

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)