

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

Product Datasheet

GGTL1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13352R-BF350

Artikelname	GGTL1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13352R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13352R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13352R-BF350-100,BSS-BS-13352R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	161-225/225
Konjugation	AbFluor 350
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 (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GGTL1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GGTL1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)