

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

## Product Datasheet

### GGT1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-2976R-BF594

Artikelname	GGT1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2976R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-2976R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-2976R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Cleaves the gamma-glutamyl bond of extracellular glutathione (gamma-Glu-Cys-Gly), glutathione conjugates, and other gamma-glutamyl compounds. The metabolism of glutathione releases free glutamate and the dipeptide, cysteinyl-glycine, which is hydroly...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2678</a>
UniProt	<a href="#">P19440</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GGT1
Target-Kategorie	GGT1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100)