

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

## Product Datasheet

### GLT8D2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-8302R-BF647

Artikelname	GLT8D2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8302R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-8302R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-8302R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	GLT8D2 (glycosyltransferase 8 domain-containing protein 2), also known as GALA4A, is a 349 amino acid single-pass type II membrane protein. A member of the glycosyltransferase 8 family, GLT8D2 is encoded by a gene that maps to human chromosome 12q23....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">83468</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 GLT8D2
Target-Kategorie	GLT8D2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)