

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

## Product Datasheet

### **CSGALNACT1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-12938R-BF488**

Artikelname	CSGALNACT1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12938R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-12938R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-12938R-BF488-100,BSS-BS-12938R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	101-200/532
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	The chondroitin N-acetylgalactosaminyltransferase family includes Beta-1,4-GalNAc-T, Beta-1,4-GalNAc-T2, Beta-1,4-GalNAc-T3 and Beta-1,4-GalNAc-T4. The Beta-1,4-GalNAc-T protein consists of a short N-terminal residue, a transmembrane region and a lon...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">55790</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 CSGALNACT1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CSGALNACT1
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)