

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

## Product Datasheet

### GCNT7 Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit BSS-BS-13319R-HRP

Artikelname	GCNT7 Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13319R-HRP
Hersteller Artikelnummer	bs-13319R-HRP
Alternativnummer	BSS-BS-13319R-HRP-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Belonging to the glycosyltransferase 14 family, GCNT7, also known as Beta-1,3-galactosyl-O-glycosyl-glycoprotein beta-1,6-N-acetylglucosaminyltransferase 7, is a 430 amino acid glycosyltransferase that is localized to the Golgi apparatus. Other membe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">140687</a>
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 GCNT7

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GCNT7
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)