

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

## Product Datasheet

### GNS Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13479R-BIOTIN

Artikelname	GNS Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13479R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13479R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13479R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GNS is a 552 amino acid lysosomal enzyme that hydrolyzes the 6-sulfate groups of the N-acetyl-D-glucosamine 6-sulfate units of keratan sulfate and heparan sulfate. A member of the sulfatase family, GNS assists in the catabolism of heparin, and binds ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2799</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 GNS/Glucosamine 6 sulfatase

Target-Kategorie	GNS
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)