

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

## Product Datasheet

### GNS Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-13479R-BF750

Artikelname	GNS Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13479R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-13479R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-13479R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF750
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 (pH7.4) 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	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)