

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

## Product Datasheet

### **GNAI3 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-1429R-BIOTIN**

Artikelname	GNAI3 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1429R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-1429R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-1429R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GAI3 is the a subunit of inhibitory trimeric G protein (Gi), which inhibits adenylate cyclase once its G protein coupled receptors (GPCR) such as a2 adrenergic receptors are activated. GAI3 can be inactivated by pertussis toxin. Guanine nucleotide bi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2773</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 GNAI3

Target-Kategorie	GNAI3
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)