

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

Product Datasheet

GDNFRA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-0201R-BF594-TRIAL

Artikelname	GDNFRA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0201R-BF594-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-0201R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0201R-BF594-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Receptor for GDNF. Mediates the GDNF-induced autophosphorylation and activation of the RET receptor (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2674
UniProt	P56159
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 GFR Alpha-1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GDNFRA
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)