

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

## Product Datasheet

### Somatostatin Receptor 1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-1137R-BF350

Artikelname	Somatostatin Receptor 1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1137R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-1137R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1137R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Receptor for somatostatin with higher affinity for somatostatin-14 than -28. This receptor is coupled via pertussis toxin sensitive G proteins to inhibition of adenylyl cyclase. In addition it stimulates phosphotyrosine phosphatase and Na(+)/H(+) exc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">6751</a>
UniProt	<a href="#">P30872</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 SSTR1
Target-Kategorie	Somatostatin Receptor 1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)