

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

Product Datasheet

Somatostatin Receptor 2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-61177R-BF594

Artikelname	Somatostatin Receptor 2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61177R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-61177R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-61177R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Somatostatin acts at many sites to inhibit the release of many hormones and other secretory proteins. The biologic effects of somatostatin are probably mediated by a family of G protein-coupled receptors that are expressed in a tissue-specific manner...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	6752
UniProt	P30874

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 SSTR2
Target-Kategorie	Somatostatin Receptor 2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()