

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

Product Datasheet

ADRB2 Recombinant Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BSM-52880R-RBITC

Artikelname	ADRB2 Recombinant Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52880R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bsm-52880R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BSM-52880R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Beta-adrenergic receptors mediate the catecholamine-induced activation of adenylate cyclase through the action of G proteins. The beta-2-adrenergic receptor binds epinephrine with an approximately 3-fold greater affinity than it does norepinephrine....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	154
UniProt	P07550

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Human beta 2 Adrenergic Receptor between 300 amino acids to C-terminus
Target-Kategorie	ADRB2
Application Verdünnung	IF()