

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

Product Datasheet

ADRA2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-1062R-BIOTIN

Artikelname	ADRA2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1062R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-1062R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-1062R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Alpha-2 adrenergic receptors mediate the catecholamine-induced inhibition of adenylate cyclase through the action of G proteins. The rank order of potency for agonists of this receptor is oxymetazoline > clonidine > epinephrine > norepinephrine > phe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	150
UniProt	P08913

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 ADRA2
Target-Kategorie	ADRA2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)