

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

Product Datasheet

5HT1A Receptor Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1124R

Artikelname	5HT1A Receptor Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1124R
Hersteller Artikelnummer	bs-1124R
Alternativnummer	BSS-BS-1124R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	G-protein coupled receptor for 5-hydroxytryptamine (serotonin). Also functions as a receptor for various drugs and psychoactive substances. Ligand binding causes a conformation change that triggers signaling via guanine nucleotide-binding proteins (G...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	24473
Pubmed	27260496

UniProt	P19327
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from rat 5-HTR1A
Target-Kategorie	5HT1A Receptor
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)