

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

Product Datasheet

Melatonin Receptor 1A Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0027R-TRIAL

Artikelname	Melatonin Receptor 1A Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0027R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-0027R
Alternativnummer	BSS-BS-0027R-TRIAL,BSS-BS-0027R-20,BSS-BS-0027R-20-TRIAL
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Other, Rat
Immunogen	201-280/350
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	High affinity receptor for melatonin. Likely to mediate the reproductive and circadian actions of melatonin. The activity of this receptor is mediated by pertussis toxin sensitive G proteins that inhibit adenylate cyclase activity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1µg/ul
NCBI	4543

Pubmed	28570908
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human MTR-1A
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Melatonin Receptor 1A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), dot-blot()