

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

Product Datasheet

MTNR1A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-0027R-BF555

Artikelname	MTNR1A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0027R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-0027R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-0027R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF555
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	1ug/ul
NCBI	4543
UniProt	P48039

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 MTR-1A
Target-Kategorie	MTNR1A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200)