

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

Product Datasheet

5HT2C Receptor Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61025R

Artikelname	5HT2C Receptor Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61025R
Hersteller Artikelnummer	bsm-61025R
Alternativnummer	BSS-BSM-61025R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Serotonin (5-hydroxytryptamine, 5-HT), a neurotransmitter, elicits a wide array of physiological effects by binding to several receptor subtypes, including the 5-HT2 family of seven-transmembrane-spanning, G-protein-coupled receptors, which activate ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	3358
UniProt	P28335
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human 5HTR2C
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	5HT2C Receptor
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(WB(1:500-2000))