

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

Product Datasheet

CHRM4/mAChR M4 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11998R

Artikelname	CHRM4/mAChR M4 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11998R
Hersteller Artikelnummer	BS-11998R
Alternativnummer	BSS-BS-11998R-100,BSS-BS-11998R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	1-31/479
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The muscarinic acetylcholine receptor mediates various cellular responses, including inhibition of adenylate cyclase, breakdown of phosphoinositides and modulation of potassium channels through the action of G proteins. Primary transducing effect is ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1132
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CHRM4/mAChR M4
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CHRM4/mAChR M4
Application Verdünnung	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), IF(ICC)(1:50-200), ICC(1:100-500)