

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

## Product Datasheet

### MC1R Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-1419R-FITC

Artikelname	MC1R Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1419R-FITC
Hersteller Artikelnummer	bs-1419R-FITC
Alternativnummer	BSS-BS-1419R-FITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Receptor for MSH (alpha, beta and gamma) and ACTH. The activity of this receptor is mediated by G proteins which activate adenylate cyclase....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">17199</a>
Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28761621">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28761621</a> target=_blank rel=nofollow>28761621
UniProt	<a href="#">Q01727</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse MC1R
Target-Kategorie	MC1R
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)