

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

Product Datasheet

MC1R Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-1419R-BF594

Artikelname	MC1R Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1419R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-1419R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-1419R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
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	17199
UniProt	Q01727

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 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)