

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

## Product Datasheet

### **ACTHR Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11408R-BF350**

Artikelname	ACTHR Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11408R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11408R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11408R-BF350-100,BSS-BS-11408R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	67-105/297
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	MC2R encodes one member of the five-member G-protein associated melanocortin receptor family. Melanocortins (melanocyte-stimulating hormones and adrenocorticotrophic hormone) are peptides derived from pro-opiomelanocortin (POMC). MC2R is selectively a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4158</a>

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 MC2 receptor
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ACTHR
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)