

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

Product Datasheet

AT2R2 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-2133R-APC-CY7

Artikelname	AT2R2 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2133R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-2133R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-2133R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	Receptor for angiotensin II. Cooperates with MTUS1 to inhibit ERK2 activation and cell proliferation....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	186
UniProt	P50052
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 angiotensin II receptor type 2
Target-Kategorie	AT2R2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)