

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

Product Datasheet

Adrenomedullin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0007R-BF647

Artikelname	Adrenomedullin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0007R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-0007R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0007R-BF647-100,BSS-BS-0007R-BF647-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	122-140/185
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	AM and PAMP are potent hypotensive and vasodilator agents. Numerous actions have been reported most related to the physiologic control of fluid and electrolyte homeostasis. In the kidney, am is diuretic and natriuretic, and both am and pamp inhibit...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	133
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 Adrenomedullin
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Adrenomedullin
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)