

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

## Product Datasheet

### Adrenomedullin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0007R-TRIAL

Artikelname	Adrenomedullin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0007R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-0007R
Alternativnummer	BSS-BS-0007R-TRIAL,BSS-BS-0007R-20,BSS-BS-0007R-20-TRIAL
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	122-140/185
Konjugation	Unconjugated
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	<a href="#">133</a>

Puffer	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	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)