

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-0995R

Artikelname	Adrenomedullin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0995R
Hersteller Artikelnummer	BS-0995R
Alternativnummer	BSS-BS-0995R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	1-100/185
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Adrenomedullin (ADM), a vasodilator produced by most contractile cells, is characterized by persistent hypotensive activity. ADM is involved in the regulation of fluid and electrolyte homeostasis and in the maintenance of cardiovascular functioning. ...
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 ADM
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)