

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

## Product Datasheet

### AACT Alpha1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0094R-TRIAL

Artikelname	AACT Alpha1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0094R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-0094R
Alternativnummer	BSS-BS-0094R-TRIAL,BSS-BS-0094R-20,BSS-BS-0094R-20-TRIAL
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	121-320/423
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Although its physiological function is unclear, it can inhibit neutrophil cathepsin G and mast cell chymase, both of which can convert angiotensin-1 to the active angiotensin-2....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">12</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human AACT-Alpha1

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	AACT Alpha1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), 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)