

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

## Product Datasheet

### IDE Polyclonal Antibody, Unconjugated, Mouse BSS-BS-0018M

Artikelname	IDE Polyclonal Antibody, Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	BSS-BS-0018M
Hersteller Artikelnummer	BS-0018M
Alternativnummer	BSS-BS-0018M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	491-590/1019
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Insulysin was identified nearly a century ago as an enzyme responsible for the degradation of insulin in cells, although the precise interactions between insulin and insulysin remain elusive. Human insulysin was cloned in 1988, and shown to be a 118 ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3416</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human IDE
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	IDE
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)