

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

Product Datasheet

PNMA1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11926R

Artikelname	PNMA1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11926R
Hersteller Artikelnummer	BS-11926R
Alternativnummer	BSS-BS-11926R-100,BSS-BS-11926R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Immunogen	165-270/353
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Paraneoplastic neurological disorders (PNDs) are rare syndromes that are caused by, or associated with, an underlying neoplasm. The most common neoplasm among young male patients is testicular cancer, but the leading cause among other patients is lun...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PNMA1
Reinheit	Purified by Protein A.

Target-Kategorie	PNMA1
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), ICC(1:100-500)