

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

## Product Datasheet

### NPAS2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-19324R

Artikelname	NPAS2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-19324R
Hersteller Artikelnummer	bs-19324R
Alternativnummer	BSS-BS-19324R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transcriptional activator which forms a core component of the circadian clock. The circadian clock, an internal time-keeping system, regulates various physiological processes through the generation of approximately 24 hour circadian rhythms in gene e...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4862</a>
UniProt	<a href="#">Q99743</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NPAS2
Target-Kategorie	NPAS2
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500), IF(IF=1:100-500)