

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

## Product Datasheet

### PPAR Gamma Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-4590R

Artikelname	PPAR Gamma Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4590R
Hersteller Artikelnummer	bs-4590R
Alternativnummer	BSS-BS-4590R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Nuclear receptor that binds peroxisome proliferators such as hypolipidemic drugs and fatty acids. Once activated by a ligand, the nuclear receptor binds to DNA specific PPAR response elements (PPRE) and modulates the transcription of its target genes...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27618395">5468</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27618395 target=_blank rel=nofollow>27618395

UniProt	<a href="#">P37231</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PPAR Gamma
Target-Kategorie	PPAR Gamma
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)