

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

## Product Datasheet

### phospho-GRLF1 (Tyr1087) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-16322R

Artikelname	phospho-GRLF1 (Tyr1087) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-16322R
Hersteller Artikelnummer	bs-16322R
Alternativnummer	BSS-BS-16322R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Represses transcription of the glucocorticoid receptor by binding to the cis-acting regulatory sequence 5-GAGAAAAGAACTGGAGAACTC-3. May participate in the regulation of retinal development and degeneration. May transduce signals from p21-ras to the ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2909</a>
UniProt	<a href="#">Q9NRY4</a>

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthesised phosphopeptide derived from human GRLF1 around the phosphorylation site of Tyr1087
Target-Kategorie	phospho-GRLF1 (Tyr1087)
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)