

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

## Product Datasheet

### GCP6 Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit BSS-BS-13321R-HRP

Artikelname	GCP6 Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13321R-HRP
Hersteller Artikelnummer	bs-13321R-HRP
Alternativnummer	BSS-BS-13321R-HRP-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	The g-Tubulin complex is composed of g Tubulin and the g-Tubulin complex-associated proteins GCP2, GCP3, GCP4, GCP5 and GCP6, all of which are essential components of microtubule organizing centers. g-Tubulin complex components are localized to both ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">85378</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GCP6
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GCP6
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)