

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

## Product Datasheet

### HOOK1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-12287R-BIOTIN

Artikelname	HOOK1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12287R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-12287R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-12287R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Microtubules mediate the spatial organization of diverse membrane-trafficking systems. The HOOK proteins, HOOK1, HOOK2 and HOOK3, comprise a family of cytosolic coiled-coil proteins that contain conserved N-terminal domains, which attach to microtubu...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">51361</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 HOOK1
Target-Kategorie	HOOK1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)