

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

Product Datasheet

katanin p80 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-7851R-BIOTIN

Artikelname	katanin p80 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7851R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-7851R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-7851R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Microtubules, polymers of alpha and beta tubulin subunits, form the mitotic spindle of a dividing cell and help to organize membranous organelles during interphase. Katanin is a heterodimer that consists of a 60 kDa ATPase (p60 subunit A 1) and an 80 kD...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10300
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 katanin p80

Target-Kategorie	katanin p80
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)