

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

Product Datasheet

gamma tubulin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-1322R-BF750

Artikelname	gamma tubulin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1322R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-1322R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-1322R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Tubulin is the major constituent of microtubules. The gamma chain is found at microtubule organizing centers (MTOC) such as the spindle poles or the centrosome. Pericentriolar matrix component that regulates alpha/beta chain minus-end nucleation, cen...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7283
UniProt	P23258

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Tubulin gamma-1 chain
Target-Kategorie	gamma tubulin Centrosome Marker
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)