

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

Product Datasheet

betalll-Tubulin (C-terminus) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-70710R

Artikelname	betalll-Tubulin (C-terminus) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-70710R
Hersteller Artikelnummer	bs-70710R
Alternativnummer	BSS-BS-70710R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Microtubules (MTs) are cytoskeletal elements that play an essential role in cell division and cytoplasmic organization. MTs are dynamic polymers of alpha/beta-tubulin heterodimers. At least two populations of MTs, called dynamic and stable according ...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q13509
Puffer	PBS + 1 mg/ml BSA, 0.05% NaN3 and 50% glycerol
Quelle	betalll-Tubulin synthetic peptide (coupled to KLH) corresponding to amino acid residues at the C-terminus of human betalll-Tubulin.

Reinheit	Antigen Affinity purification
Target-Kategorie	betaIII-Tubulin (C-terminus)
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC()