

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

Product Datasheet

[KD Validated] betaIII-Tubulin Mouse mAb, Clone: [AMC0115], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA18132P

Artikelname	[KD Validated] betaIII-Tubulin Mouse mAb, Clone: [AMC0115], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA18132P
Hersteller Artikelnummer	CNA18132P
Alternativnummer	MBL-CNA18132P
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 40-260 of human TUBB3 (Q13509).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[AMC0115]
Molekulargewicht	50kDa
NCBI	10381
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Quelle	Mouse
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	SDLQLERISVYYNEASSHKYVPRAILVDLEPGTMDSVRSAGFGHLFRPDNFIFG QSGAGNNWAKGHYTEGAELVDSVLDVVRKECENCDCCLQGFQLTHSLGGGT GSGMGTLISKVREEYPDRIMNTFSVVPSPKVS DTVVEPYNATLSIHQLVENTD ETYCIDNEALYDICFRTLK LATPTYGDLNHLVSATMSGVTTSLRFPGQLNADLR KLAVNMVVPF
Target-Kategorie	TUBB3
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200