

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

Product Datasheet

Eg5 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM84994

Artikelname	Eg5 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM84994
Hersteller Artikelnummer	AMM84994
Alternativnummer	EKL-AMM84994-50UL,EKL-AMM84994-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Motor protein required for establishing a bipolar spindle. Blocking of KIF11 prevents centrosome migration and arrest cells in mitosis with monoastral microtubule arrays....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 119 kDa, Observed MW: 130 kDa
NCBI	3832
UniProt	P52732
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide,0.5%BSA and 50% glycerol.

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Eg5
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,ICC 1:50-1:200,IP 1:10-1:20