

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

Product Datasheet

HSC70 Interacting Protein HIP Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE84123

Artikelname	HSC70 Interacting Protein HIP Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE84123
Hersteller Artikelnummer	AMRe84123
Alternativnummer	EKL-AMRE84123-50UL,EKL-AMRE84123-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	One HIP oligomer binds the ATPase domains of at least two HSC70 molecules dependent on activation of the HSC70 ATPase by HSP40. Stabilizes the ADP state of HSC70 that has a high affinity for substrate protein....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 41 kDa , Observed MW: 47 kDa
UniProt	P50502
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide,0.05% BSA and 50% glycerol.

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HSC70 Interacting Protein HIP
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:50-1:200,ICC 1:50-1:200,FC 1:20-1:100