

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

Product Datasheet

DDR2(Ascites) Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM85933

Artikelname	DDR2(Ascites) Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM85933
Hersteller Artikelnummer	AMM85933
Alternativnummer	EKL-AMM85933-50UL,EKL-AMM85933-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Receptor tyrosine kinases (RTKs) play a key role in the communication of cells with their microenvironment. These molecules are involved in the regulation of cell growth, differentiation, and metabolism. In several cases the biochemical mechanism by ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	96.7kDa
NCBI	4921
UniProt	Q16832

Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DDR2(Ascites)
Application Verdünnung	WB 1:200-1:1600