

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

Product Datasheet

CTNNA1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81700

Artikelname	CTNNA1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81700
Hersteller Artikelnummer	AMM81700
Alternativnummer	EKL-AMM81700-50UL,EKL-AMM81700-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CTNNA1 (Catenin (Cadherin-Associated Protein), Alpha 1, 102kDa) is a Protein Coding gene. Diseases associated with CTNNA1 include diffuse gastric cancer and acquired thrombocytopenia. Among its related pathways are Signaling by GPCR and Developmental...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	100kDa
NCBI	1495
UniProt	P35221
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CTNNA1
Application Verdünnung	IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000