

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

Product Datasheet

Phospho-delta 1 Catenin (Tyr228) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE01547

Artikelname	Phospho-delta 1 Catenin (Tyr228) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01547
Hersteller Artikelnummer	AMRe01547
Alternativnummer	EKL-AMRE01547-50UL, EKL-AMRE01547-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catenin delta-1 (p120 catenin) has an amino-terminal coiled-coil domain followed by a regulatory domain containing multiple phosphorylation sites and a central Armadillo repeat domain of ten linked 42-amino acid repeats. The carboxy-terminal tail has...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 108 kDa, Observed MW: 95,100 kDa
NCBI	1500
UniProt	O60716

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CTNND1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50