

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

## Product Datasheet

### Phospho-beta Catenin (S33/S37) (7V18) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE05861

Artikelname	Phospho-beta Catenin (S33/S37) (7V18) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE05861
Hersteller Artikelnummer	AMRe05861
Alternativnummer	EKL-AMRE05861-50UL, EKL-AMRE05861-100UL, EKL-AMRE05861-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Beta-catenin is an adherens junction protein. Adherens junctions (AJs, also called the zonula adherens) are critical for the establishment and maintenance of epithelial layers, such as those lining organ surfaces. AJs mediate adhesion between cells, ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	85kDa
NCBI	<a href="#">1499</a>

UniProt	<a href="#">P35222</a>
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CTNNB1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000