

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

## Product Datasheet

### PI3-Kinase p85 beta Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86848

Artikelname	PI3-Kinase p85 beta Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86848
Hersteller Artikelnummer	AMRe86848
Alternativnummer	EKL-AMRE86848-50UL,EKL-AMRE86848-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Phosphatidylinositol 3-kinase (PI3K) is a lipid kinase that phosphorylates phosphatidylinositol and similar compounds, creating second messengers important in growth signaling pathways. PI3K functions as a heterodimer of a regulatory and a catalytic ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:82 kDa, Observed MW:85 kDa
NCBI	<a href="#">5296</a>
UniProt	<a href="#">000459</a>

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PI3-Kinase p85 beta
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:200,ICC/IF 1:200-1:500,IP 1:50-1:100