

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

## Product Datasheet

### Insulin Degrading Enzyme Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00144

Artikelname	Insulin Degrading Enzyme Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00144
Hersteller Artikelnummer	APRab00144
Alternativnummer	EKL-APRAB00144-20UL, EKL-APRAB00144-50UL, EKL-APRAB00144-100UL, EKL-APRAB00144-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a zinc metallopeptidase that degrades intracellular insulin, and thereby terminates insulins activity, as well as participating in intercellular peptide signalling by degrading diverse peptides such as glucagon, amylin, bradykinin, ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 118 kDa, Observed MW: 118 kDa
NCBI	<a href="#">3416</a>
UniProt	<a href="#">P14735</a>

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	IDE
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100