

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

## Product Datasheet

### Met (c-Met) (12F15) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE13830

Artikelname	Met (c-Met) (12F15) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE13830
Hersteller Artikelnummer	AMRe13830
Alternativnummer	EKL-AMRE13830-50UL, EKL-AMRE13830-100UL, EKL-AMRE13830-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The proto-oncogene MET product is the hepatocyte growth factor receptor and encodes tyrosine-kinase activity. The primary single chain precursor protein is post-translationally cleaved to produce the alpha and beta subunits, which are disulfide linke...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	156kDa
NCBI	<a href="#">4233</a>
UniProt	<a href="#">P08581</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	MET
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:2000,ICC/IF 1:500-1:1000,FC 1:200-1:500