

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

Product Datasheet

Phospho-IGF1 Receptor (Tyr1166) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02162

Artikelname	Phospho-IGF1 Receptor (Tyr1166) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02162
Hersteller Artikelnummer	AMRe02162
Alternativnummer	EKL-AMRE02162-50UL, EKL-AMRE02162-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This receptor binds insulin-like growth factor with a high affinity. It has tyrosine kinase activity. The insulin-like growth factor I receptor plays a critical role in transformation events. Cleavage of the precursor generates alpha and beta subunit...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 155 kDa, Observed MW: 95 kDa
NCBI	3480
UniProt	P08069

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	IGF1R
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IP 1:20-1:50