

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

## Product Datasheet

### Insulin Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM22066

Artikelname	Insulin Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM22066
Hersteller Artikelnummer	AMM22066
Alternativnummer	EKL-AMM22066-50UL, EKL-AMM22066-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	After removal of the precursor signal peptide, proinsulin is post-translationally cleaved into three peptides: the B chain and A chain peptides, which are covalently linked via two disulfide bonds to form insulin, and C-peptide. Binding of insulin to...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:12kDa,Observed MW:9kDa
NCBI	<a href="#">3630</a>
UniProt	<a href="#">P01308</a>
Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	INS
Application Verdünnung	IHC 1:200-400,ELISA 1:500-5000