

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

## Product Datasheet

### **SERPINC1 (9T10) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE17767**

Artikelname	SERPINC1 (9T10) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE17767
Hersteller Artikelnummer	AMRe17767
Alternativnummer	EKL-AMRE17767-50UL, EKL-AMRE17767-100UL, EKL-AMRE17767-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Most important serine protease inhibitor in plasma that regulates the blood coagulation cascade. AT-III inhibits thrombin as well as factors IXa, Xa and XIa. Its inhibitory activity is greatly enhanced in the presence of heparin. Most important serin...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	53kDa
NCBI	<a href="#">462</a>
UniProt	<a href="#">P01008</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	SERPINC1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000