

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

Product Datasheet

SAM68 (16X9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE17587

Artikelname	SAM68 (16X9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE17587
Hersteller Artikelnummer	AMRe17587
Alternativnummer	EKL-AMRE17587-50UL, EKL-AMRE17587-100UL, EKL-AMRE17587-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recruited and tyrosine phosphorylated by several receptor systems, for example the T-cell, leptin and insulin receptors. Once phosphorylated, functions as an adapter protein in signal transduction cascades by binding to SH2 and SH3 domain-containing ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	10657
UniProt	Q07666

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	KHDRBS1
Application Verdünnung	WB 1:5000-1:50000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:100-1:200