

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

Product Datasheet

Cathepsin D (11F19) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE08010

Artikelname	Cathepsin D (11F19) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE08010
Hersteller Artikelnummer	AMRe08010
Alternativnummer	EKL-AMRE08010-50UL, EKL-AMRE08010-100UL, EKL-AMRE08010-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a lysosomal aspartyl protease composed of a dimer of disulfide-linked heavy and light chains, both produced from a single protein precursor. This proteinase, which is a member of the peptidase C1 family, has a specificity similar to...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	45kDa
NCBI	1509
UniProt	P07339

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	CTSD
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:200,ICC/IF 1:20-1:50,IF-P 1:50-1:200