

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

Product Datasheet

Caspase-9 (13Z10) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE07987

Artikelname	Caspase-9 (13Z10) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE07987
Hersteller Artikelnummer	AMRe07987
Alternativnummer	EKL-AMRE07987-50UL, EKL-AMRE07987-100UL, EKL-AMRE07987-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Caspase-9 (ICE-LAP6, Mch6) is an important member of the cysteine aspartic acid protease (caspase) family. Upon apoptotic stimulation, cytochrome c released from mitochondria associates with the 47 kDa procaspase-9/Apaf 1. Apaf-1 mediated activation ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	46kDa
NCBI	842
UniProt	P55211

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	CASP9
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:50-1:200,ICC/IF 1:200-1:500,FC 1:100-1:200,IP 1:50-1:100