

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

Product Datasheet

CAD (1H9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE07822

Artikelname	CAD (1H9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE07822
Hersteller Artikelnummer	AMRe07822
Alternativnummer	EKL-AMRE07822-50UL, EKL-AMRE07822-100UL, EKL-AMRE07822-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Carbamoyl phosphate synthetase-aspartate carbamoyltransferase-dihydroorotase (CAD) is a multifunctional protein that initiates and regulates mammalian de novo pyrimidine biosynthesis. This protein is a fusion protein encoding four enzymatic activitie...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	243kDa
NCBI	790
UniProt	P27708

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	CAD
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:500,IF-P 1:200-1:500