

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

Product Datasheet

Arginase-1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21361

Artikelname	Arginase-1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21361
Hersteller Artikelnummer	AMRe21361
Alternativnummer	EKL-AMRE21361-50UL,EKL-AMRE21361-100UL,EKL-AMRE21361-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Cytoplasm.Arginase catalyzes the hydrolysis of arginine to ornithine and urea. At least two isoforms of mammalian arginase exist (types I and II) which differ in their tissue distribution, subcellular localization, immunologic cross...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:35kD,Observed MW:35kD
NCBI	383
UniProt	P05089

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ARG1
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200