

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

Product Datasheet

Indoleamine 2,3-dioxygenase Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02156

Artikelname	Indoleamine 2,3-dioxygenase Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02156
Hersteller Artikelnummer	AMRe02156
Alternativnummer	EKL-AMRE02156-50UL, EKL-AMRE02156-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the cleavage of the pyrrol ring of tryptophan and incorporates both atoms of a molecule of oxygen....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 45 kDa, Observed MW: 45 kDa
NCBI	3620
UniProt	P14902
Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	IDO1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50