

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

Product Datasheet

Heme Oxygenase 1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86786

Artikelname	Heme Oxygenase 1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86786
Hersteller Artikelnummer	AMRe86786
Alternativnummer	EKL-AMRE86786-50UL,EKL-AMRE86786-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Heme oxygenase, an essential enzyme in heme catabolism, cleaves heme to form biliverdin, which is subsequently converted to bilirubin by biliverdin reductase, and carbon monoxide, a putative neurotransmitter. Heme oxygenase activity is induced by its...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:33 kDa, Observed MW:33 kDa
NCBI	3162
UniProt	P09601

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Heme Oxygenase 1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:1000,FC 1:200-1:1000,IP 1:20-1:50