

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-AMRE03776

Artikelname	Heme Oxygenase 1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE03776
Hersteller Artikelnummer	AMRe03776
Alternativnummer	EKL-AMRE03776-50UL, EKL-AMRE03776-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Hemeoxygenase (HO) is the rate-limiting enzyme in the catabolism of heme that results in the release of carbon monoxide, iron, and biliverdin. The products of this enzymatic reaction play important biological roles in antioxidant, anti-inflammatory a...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 33 kDa, Observed MW: 33 kDa
NCBI	3162
UniProt	P09601

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	HMOX1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50