

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

Product Datasheet

HO-2 polyclonal antibody ENZ-ADI-SPA-897-D

Artikelname	HO-2 polyclonal antibody
Artikelnummer	ENZ-ADI-SPA-897-D
Hersteller Artikelnummer	ADI-SPA-897-D
Alternativnummer	ENZ-ADI-SPA-897-D-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, In vitro, IF, ELISA, IP, IHC, WB, Activity Assay
Spezies Reaktivität	Canine, Mouse, Rat, Monkey, Hamster, Porcine, Human
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the sequence near the N-terminus of human HO-2.
Produktbeschreibung	HO-2 polyclonal antibody...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P30519
Quelle	Purified from rabbit serum.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid. In PBS containing 50% glycerol and 0.09% sodium azide.
Target-Kategorie	Heme oxygenase Heme oxygenase 2

Anwendungsbeschreibung

Detects a band of ~36kDa by Western blot.