

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

Product Datasheet

Anti-Heme Oxygenase 1(HO-1) Antibody [PSH02-76], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721854

Artikelname	Anti-Heme Oxygenase 1(HO-1) Antibody [PSH02-76], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721854
Hersteller Artikelnummer	HA721854
Alternativnummer	HBO-HA721854
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide within human Heme oxygenase 1 aa 1-50 / 288.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Heme oxygenases are microsomal enzymes that cleave heme to produce the antioxidant biliverdin, inorganic iron and carbon monoxide (CO). The activity of Heme Oxygenase 1 (HO-1), also designated HSP 32, is highly inducible in response to numerous stimu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[PSH02-76]
Molekulargewicht	Predicted band size: 33 kDa
UniProt	P09601
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HO-1, HMOX1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:100 ,IHC-P: 1:1,000