

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

Product Datasheet

Anti-Heme Oxygenase-1 Antibody, IgG1, Clone: [1F12.A6], Mouse, Monoclonal QBS-13061

Artikelname	Anti-Heme Oxygenase-1 Antibody, IgG1, Clone: [1F12.A6], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	QBS-13061
Hersteller Artikelnummer	13061
Alternativnummer	QBS-13061-100
Hersteller	QED Bioscience
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to aa 1-30 of human HO-1.
Produktbeschreibung	Anti-Heme Oxygenase-1 Mouse Monoclonal Antibody...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[1F12.A6]
Isotyp	IgG1
UniProt	P09601
Puffer	Phosphate Buffered Saline (pH 7.4)

Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Heme Oxygenase-1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Dilute in PBS or medium that is identical to that used in the assay system.
Anwendungsbeschreibung	ELISA: use at 1ug/ml with HO-1 on the solid phase. Immunoblotting: use at 0.5-1ug/ml. A band of ~32kDa is detected. Immunofluorescence: use at 5-10ug/ml Positive control: Human cell line lysates such as A431, A549, HeLa, HepG2, Ju