

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

Product Datasheet

Heme Oxygenase 1 HMOX1, Clone: [AEG-8], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal NBS-ABB-JDK5WM-100

Artikelname	Heme Oxygenase 1 HMOX1, Clone: [AEG-8], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-JDK5WM-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-JDK5WM-100
Alternativnummer	NBS-ABB-JDK5WM-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Heme Oxygenase 1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Heme Oxygenase 1 HMOX1 Rabbit Monoclonal Antibody . Tested in WB, IHC, IP, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[AEG-8]

Molekulargewicht	32819 MW
Sensitivitaet	<10pg/ml
NCBI	3162
UniProt	P09601
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Heme Oxygenase 1 HMOX1
Antibody Type	Primary Antibody