

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

Product Datasheet

Heme Oxygenase 2, Recombinant, Human (HO-2, HMOX2) USB-H1847-81

Artikelname	Heme Oxygenase 2, Recombinant, Human (HO-2, HMOX2)
Artikelnummer	USB-H1847-81
Hersteller Artikelnummer	H1847-81
Alternativnummer	USB-H1847-81-50,USB-H1847-81-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	IHC, WB
Produktbeschreibung	Heme oxygenase-2 (HO-2) is the constitutive isoform of heme oxygenase which catalyzes the NADPH, O ₂ and cytochrome P450 reductase dependent oxidation of heme to carbon monoxide, iron and biliverdin that is immediately reduced to bilirubin. These prod...
UniProt	P30519
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in DPBS (8.1mM Na ₂ PO ₄ H ₂ O, 1.5mM KH ₂ PO ₄ , 2.7mM potassium chloride, 137mM sodium chloride, pH 7.2) with 50uM EDTA in 10% glycerol.