

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

Product Datasheet

HO-2 (human), (recombinant) ENZ-ADI-SPP-550-D

Artikelname	HO-2 (human), (recombinant)
Artikelnummer	ENZ-ADI-SPP-550-D
Hersteller Artikelnummer	ADI-SPP-550-D
Alternativnummer	ENZ-ADI-SPP-550-D-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Produktbeschreibung	HO-2 (human), (recombinant)...
Molekulargewicht	~34kDa and ~70kDa (dimer)
UniProt	P30519
Quelle	Produced in E. coli. Excludes the C-terminal membrane spanning region.
Reinheit	Purified by multi-step chromatography.
Formulierung	Liquid. In 20mM Hepes, pH 7.8, containing 40mM potassium chloride, 1.0mM EDTA, 0.1mM DTT, 0.1mM PMSF, and 20% glycerol.
Target-Kategorie	Heme oxygenase Heme oxygenase Heme oxygenase 2 Heme oxygenase 2
Anwendungsbeschreibung	Western blot control.