

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

## Product Datasheet

### HO-1 (human), (recombinant) ENZ-ADI-SPP-732-F

Artikelname	HO-1 (human), (recombinant)
Artikelnummer	ENZ-ADI-SPP-732-F
Hersteller Artikelnummer	ADI-SPP-732-F
Alternativnummer	ENZ-ADI-SPP-732-F-200
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Produktbeschreibung	HO-1 (human), (recombinant)...
Molekulargewicht	~32kDa
UniProt	<a href="#">P09601</a>
Quelle	Produced in E. coli.
Reinheit	Purified by multi-step chromatography.
Formulierung	Liquid. In 50mM TRIS-HCl, pH 7.5, containing 2% glycerol, 450mM sodium chloride, 1mM DTT, and 0.1mM PMSF.
Target-Kategorie	Heme oxygenase  Heme oxygenase  Heme oxygenase 1  Heme oxygenase 1
Anwendungsbeschreibung	Western blot control.