

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

Product Datasheet

HO-1 Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal BYT-ORB151360

Artikelname	HO-1 Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB151360
Hersteller Artikelnummer	orb151360
Alternativnummer	BYT-ORB151360-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human heme-oxygenase (HO-1) synthetic multiple antigenic peptide
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Rabbit polyclonal to HO-1 (Biotin). Heme-oxygenase is a ubiquitous enzyme that catalyzes Heme-oxygenase is a ubiquitous enzyme that catalyzes.....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	002124
UniProt	P09601

Puffer	136.36mM Ethanolamine, 133.23 mM Chlorides, 9.55mM Phosphates, 9.55mM Sodium Bicarbonate.
Target-Kategorie	HO-1
Application Verdünnung	WB (1:1000), ICC/IF (1:100)
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: 1 µg/ml of SPC-112 was sufficient for detection of HO-1 in 10 µg of heat shocked HeLa cell lysate by colorimetric immunoblot analysis using Goat anti-rabbit IgG:HRP as the secondary antibody