

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

Product Datasheet

Anti-PHD2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-R1510-40

Artikelname	Anti-PHD2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-R1510-40
Hersteller Artikelnummer	R1510-40
Alternativnummer	HBO-R1510-40
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human PHD2 aa 377-426 / 426.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Prolyl hydroxylase domain proteins HIF PHD1, HIF PHD2 and HIF PHD3 (known as PHD1, PHD2 and PHD3 in rodents, respectively) can hydroxylate HIF-alpha subunits. Hypoxia-inducible factor (HIF) is a transcriptional regulator important in several aspects ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 46kDa
Isotyp	IgG

UniProt	Q9GZT9
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HIF-PH2,HIF-prolyl hydroxylase 2,HPH-2,PHD2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000,IF-Cell: 1:50-1:200,IHC-P: 1:50-1:200,FC: 1:10-1:100