

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

Product Datasheet

Anti-NDUFV2 Antibody [PSH02-86], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721869

Artikelname	Anti-NDUFV2 Antibody [PSH02-86], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721869
Hersteller Artikelnummer	HA721869
Alternativnummer	HBO-HA721869
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human NDUFV2 aa 1-249 / 249.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The NADH-ubiquinone oxidoreductase complex (complex I) of the mitochondrial respiratory chain catalyzes the transfer of electrons from NADH to ubiquinone, and consists of at least 43 subunits. The complex is located in the inner mitochondrial membran...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH02-86]

Molekulargewicht	Predicted band size: 27 kDa
UniProt	P19404
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NDUFV2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000 ,IHC-P: 1:2,000-1:5,000 ,IF-Cell: 1:2,000