

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

## Product Datasheet

### Anti-Ubiquinol-Cytochrome C Reductase Core Protein I Antibody [PSH01-23], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721640

Artikelname	Anti-Ubiquinol-Cytochrome C Reductase Core Protein I Antibody [PSH01-23], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721640
Hersteller Artikelnummer	HA721640
Alternativnummer	HBO-HA721640
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human UQCRC1 aa 1-480 / 480.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytochrome b-c1 complex subunit 1, mitochondrial is a protein that in humans is encoded by the UQCRC1 gene. Its gene product is a subunit of the respiratory chain protein Ubiquinol Cytochrome c Reductase (UQCR, Complex III or Cytochrome bc1 complex),...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH01-23]

Molekulargewicht	Predicted band size: 53 kDa
UniProt	<a href="#">P31930</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	UQCRC1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:5,000 ,IHC-P: 1:5,000 ,IF-Tissue: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:100