

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

Product Datasheet

Anti-Rhodopsin Antibody [JA10-91], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1704-12

Artikelname	Anti-Rhodopsin Antibody [JA10-91], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1704-12
Hersteller Artikelnummer	ET1704-12
Alternativnummer	HBO-ET1704-12
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human Rhodopsin aa 299-348 / 348.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	In aerobic respiration reactions, succinate dehydrogenase (SDH) catalyzes the oxidation of succinate and ubiquinone to fumarate and ubiquinol. Four subunits comprise the SDH protein complex: a flavochrome subunit (SDHA), an iron-sulfur protein (SDHB)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JA10-91]

Molekulargewicht	39 kDa
Isotyp	IgG
UniProt	P08100
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	RHO
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,IHC-P: 1:50-1:200