

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

Product Datasheet

Anti-PARP Antibody [SU03-68], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1608-56

Artikelname	Anti-PARP Antibody [SU03-68], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1608-56
Hersteller Artikelnummer	ET1608-56
Alternativnummer	HBO-ET1608-56
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within N-terminal human PARP.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The main role of PARP (found in the cell nucleus) is to detect and initiate an immediate cellular response to metabolic, chemical, or radiation-induced single-strand DNA breaks (SSB) by signaling the enzymatic machinery involved in the SSB repair. On...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[SU03-68]
Molekulargewicht	Predicted band size: 113 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	P09874
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PARP-1, ARTD1, ADPRT 1, PARP1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000 ,IF-Cell: 1:500 ,IF-Tissue: 1:50-1:200 ,IHC-P: 1:500 ,FC: 1:1,000