

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

Product Datasheet

Anti-Active Caspase-3 Antibody [SR01-02], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1602-47

Artikelname	Anti-Active Caspase-3 Antibody [SR01-02], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1602-47
Hersteller Artikelnummer	ET1602-47
Alternativnummer	HBO-ET1602-47
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Synthetic peptide within Human Caspase-3 aa 28-67 / 277.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Caspase-3, also known as apopain, SCA-1, Yama and CPP32, is an aspartate-specific cysteine protease that belongs to the ICE subfamily of caspases. Caspase-3 is expressed in cells as an inactive precursor from which the p17 and p11 subunits of the mat...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[SR01-02]

Molekulargewicht	Predicted band size: 17 kDa
Isotyp	IgG
UniProt	P42574
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CASP-3, CPP-32, SCA-1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:2,000 ,IF-Cell: 1:50-1:200 ,IF-Tissue: 1:50-1:200 ,IHC-P: 1:50-1:200