

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

Product Datasheet

Anti-Cardiac Troponin T Antibody [SC64-03], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1610-51

Artikelname	Anti-Cardiac Troponin T Antibody [SC64-03], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1610-51
Hersteller Artikelnummer	ET1610-51
Alternativnummer	HBO-ET1610-51
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human Cardiac Troponin T aa 251-298/298.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Actin is a highly conserved protein that is expressed in all eukaryotic cells. Actin filaments can form both stable and labile structures and are crucial components of microvilli and the contractile apparatus of muscle cells. Myosin is a hexamer of t...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[SC64-03]

Molekulargewicht	36 kDa
Isotyp	IgG
UniProt	P45379
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TnTc, cTnT, TNNT2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500 ,IHC-P: 1:100-1:500 ,IF-Tissue: 1:500