

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

Product Datasheet

Anti-Caveolin-3 Antibody [SY22-06], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1607-16

Artikelname	Anti-Caveolin-3 Antibody [SY22-06], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1607-16
Hersteller Artikelnummer	ET1607-16
Alternativnummer	HBO-ET1607-16
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human Caveolin-3 aa 1-125 / 151.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Caveolae (also known as plasmalemmal vesicles) are 50-100 nM flask-shaped membranes that represent a subcompartment of the plasma membrane. On the basis of morphological studies, caveolae have been implicated to function in the transcytosis of variou...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[SY22-06]

Molekulargewicht	17 kDa
Isotyp	IgG
UniProt	P56539
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CAV3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:5,000 ,IHC-P: 1:1,000