

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

Product Datasheet

Anti-Caveolin-1 Antibody [A3E8], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1901-88

Artikelname	Anti-Caveolin-1 Antibody [A3E8], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1901-88
Hersteller Artikelnummer	EM1901-88
Alternativnummer	HBO-EM1901-88
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human Caveolin-1 aa 1-150.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Caveolin-1 is a protein that in humans is encoded by the CAV1 gene. The scaffolding protein encoded by this gene is the main component of the caveolae plasma membranes found in most cell types. The protein links integrin subunits to the tyrosine kina...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A3E8]

Molekulargewicht	20 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	Q03135
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CAV1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB:1:500-1:2,000,IF-Cell:1:50-1:100,IHC-P:1:500-1:2,000,FC:1:50-1:100