

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

Product Datasheet

Anti-E-Cadherin Antibody [A0-G11-2], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM0502

Artikelname	Anti-E-Cadherin Antibody [A0-G11-2], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM0502
Hersteller Artikelnummer	EM0502
Alternativnummer	HBO-EM0502
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within mouse E-Cadherin aa 350-550.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	E-cadherin (epithelial) is the most well-studied member of the cadherin family. It consists of 5 cadherin repeats (EC1 ~ EC5) in the extracellular domain, one transmembrane domain, and an intracellular domain that binds p120-catenin and beta-catenin....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A0-G11-2]

Molekulargewicht	Predicted band size: 97 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P12830
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CADH1,E-cadherin
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:200 ,IHC-P: 1:200