

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

Product Datasheet

Anti-Carbonic anhydrase 2 Antibody [11A2], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1801-14

Artikelname	Anti-Carbonic anhydrase 2 Antibody [11A2], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1801-14
Hersteller Artikelnummer	EM1801-14
Alternativnummer	HBO-EM1801-14
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human Carbonic anhydrase 2 aa 63-240 / 260.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Carbonic anhydrases (CAs) are members of a large family of zinc metalloenzymes that catalyze the reversible hydration of carbon dioxide. CAs are involved in a variety of biological processes including respiration, calcification, acid-base balance and...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/ml.

Klon-Bezeichnung	[11A2]
Molekulargewicht	Predicted band size: 29 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	P00918
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CAC, CA-II, CA2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000 ,IF-Cell: 1:50-1:200 ,IHC-P: 1:100-1:2,000