

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

Product Datasheet

Anti-FIP200 Antibody [A9A9], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601106

Artikelname	Anti-FIP200 Antibody [A9A9], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601106
Hersteller Artikelnummer	HA601106
Alternativnummer	HBO-HA601106
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human RB1CC1 aa 651-800 / 1,594.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FIP200 (FAK family kinase-interacting protein of 200 kDa) was identified in a two-hybrid screen with the tyrosine kinase Pyk2 and can inhibit Pyk2 kinase activity as well as related family members. FIP200 was later independently identified in a multi...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.21 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A9A9]

Molekulargewicht	Predicted band size: 183 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q8TDY2
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	RB1CC1, KIAA0203, RBICC
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000,IHC-P: 1:200-1:1,000,IF-Cell: 1:200