

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

Product Datasheet

Anti-C19orf35 Antibody [3-B7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1506-5

Artikelname	Anti-C19orf35 Antibody [3-B7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1506-5
Hersteller Artikelnummer	M1506-5
Alternativnummer	HBO-M1506-5
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within Human C19orf35 aa 1-473 / 473.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Probable catalytically inactive kinase (Probable). Interacts with CRK-II and antagonizes CRK-II-signaling. Prevents the formation of CRK-II-dependent membrane ruffling and lamellipodia-like extensions 1....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[3-B7]
Molekulargewicht	Predicted band size: 51 kDa

Isotyp	IgG1
UniProt	Q6ZS72
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	C19orf35
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:200-1:500,IF-Cell: 1:200