

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

Product Datasheet

Anti-Ephrin-A1 Antibody [A7B10], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601038

Artikelname	Anti-Ephrin-A1 Antibody [A7B10], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601038
Hersteller Artikelnummer	HA601038
Alternativnummer	HBO-HA601038
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within Human Ephrin-A1 aa 13-190 / 205.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ephrin A1 is a protein that in humans is encoded by the EFNA1 gene. This gene encodes a member of the ephrin (EPH) family. The ephrins and EPH-related receptors comprise the largest subfamily of receptor protein-tyrosine kinases and have been implica...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A7B10]

Molekulargewicht	Predicted band size: 24 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P20827
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	EFNA1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500,IF-Cell: 1:100