

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

Product Datasheet

Anti-TMED9 Antibody [A9A7-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601129

Artikelname	Anti-TMED9 Antibody [A9A7-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601129
Hersteller Artikelnummer	HA601129
Alternativnummer	HBO-HA601129
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human TMED9 aa 31-220 / 235.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Appears to be involved in vesicular protein trafficking, mainly in the early secretory pathway. In COPI vesicle-mediated retrograde transport involved in the coatomer recruitment to membranes of the early secretory pathway. Increases coatomer-depende...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[A9A7-R]

Molekulargewicht	Predicted band size: 27 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q9BVK6
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TMED9, GP25L2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000,IHC-P: 1:200-1:1,000