

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

Product Datasheet

Anti-CD13 Antibody [PD00-39], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721160

Artikelname	Anti-CD13 Antibody [PD00-39], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721160
Hersteller Artikelnummer	HA721160
Alternativnummer	HBO-HA721160
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within N Terminal human CD13.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Aminopeptidase N is located in the small-intestinal and renal microvillar membrane, and also in other plasma membranes. In the small intestine aminopeptidase N plays a role in the final digestion of peptides generated from hydrolysis of proteins by g...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PD00-39]
Molekulargewicht	Predicted band size: 110 kDa

UniProt	P15144
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ANPEP
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:1,000