

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

## Product Datasheet

### Anti-CD10 Antibody [A1G3-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601246

Artikelname	Anti-CD10 Antibody [A1G3-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601246
Hersteller Artikelnummer	HA601246
Alternativnummer	HBO-HA601246
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human CD10 aa 200-300.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a common acute lymphocytic leukemia antigen that is an important cell surface marker in the diagnosis of human acute lymphocytic leukemia (ALL). This protein is present on leukemic cells of pre-B phenotype, which represent 85% of ca...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A1G3-R]

Molekulargewicht	Predicted band size: 86 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">P08473</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Nepriylsin Atriopeptidase Common acute lymphocytic leukemia antigen CALLA Enkephalinase Neutral endopeptidase 24.11 NEP Neutral endopeptidase Skin fibroblast elastase SFE CD10
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000 ,IF-Cell: 1:100 ,IHC-P: 1:200-1:1,000