

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

## Product Datasheet

### HRP Conjugated Anti-Human lambda light chain Antibody [36-59], IgG2a, Mouse, Monoclonal HBO-M1007-12

Artikelname	HRP Conjugated Anti-Human lambda light chain Antibody [36-59], IgG2a, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1007-12
Hersteller Artikelnummer	M1007-12
Alternativnummer	HBO-M1007-12
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human lambda light chain.
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Whole IgG antibodies are isolated as intact molecules from antisera by immunoaffinity chromatography. They have an Fc portion and two antigen binding Fab portions joined together by disulfide bonds and therefore they are divalent. The average molecu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[36-59]

Molekulargewicht	Predicted band size: 25 kDa
Isotyp	IgG2a
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Human lambda light chain
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,ELISA: 1:500-1:1,000