

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

## Product Datasheet

### Anti-AK6 Antibody [B1-F4], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1509-2

Artikelname	Anti-AK6 Antibody [B1-F4], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1509-2
Hersteller Artikelnummer	M1509-2
Alternativnummer	HBO-M1509-2
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human AK6 aa 123-172 / 172.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	In eukaryotic systems, the process of initiating transcription from protein-coding genes requires the presence of RNA polymerase II and a broad family of auxiliary transcription factors. Such factors can be divided into two major functional classes: ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[B1-F4]
Molekulargewicht	Predicted band size: 20 kDa

Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q9Y3D8</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	AK6,hCINAP,AK/ATPase
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000-1:5,000,IF-Cell: 1:50-1:200