

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

## Product Datasheet

### Anti-m6A Antibody [A8F2], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601049

Artikelname	Anti-m6A Antibody [A8F2], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601049
Hersteller Artikelnummer	HA601049
Alternativnummer	HBO-HA601049
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, ELISA
Immunogen	m6A Small Molecule conjugated to OVA.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	N6-methyladenosine (m6A) is the most prevalent and abundant post-transcriptional RNA modification on eukaryote mRNA, and its biological functions are mediated by special binding proteins (i.e., methyltransferases, demethylases, and effectors) that re...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A8F2]
Isotyp	IgG1

Puffer	PBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	m6A N6-methyladenosine
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Dot Blot: 1:500-1:2,000 ,ELISA: 1:1,000-1:2,000