

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

## Product Datasheet

### Anti-DYKDDDDK Tag(FLAG) Antibody [A2-A4], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601167

Artikelname	Anti-DYKDDDDK Tag(FLAG) Antibody [A2-A4], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601167
Hersteller Artikelnummer	HA601167
Alternativnummer	HBO-HA601167
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Synthetic peptide immune sequence is N-DYKDDDDK-C.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FLAG-tag, or FLAG octapeptide, or FLAG epitope, is a polypeptide protein tag that can be added to a protein using recombinant DNA technology, having the sequence motif DYKDDDDK (where D=aspartic acid, Y=tyrosine, and K=lysine). It is one of the most ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A2-A4]

Isotyp	IgG1
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:5,000-1:10,000 ,IP: 2-5 µg/ml. ,IF-Cell: 1:250 ,IHC-P: 1:1,000