

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

## Product Datasheet

### Anti-V5-tag Antibody [A10-D0-A1], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1008-2

Artikelname	Anti-V5-tag Antibody [A10-D0-A1], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1008-2
Hersteller Artikelnummer	M1008-2
Alternativnummer	HBO-M1008-2
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Peptide GKPIPPLLGLDST (V5 epitope) conjugated with KLH.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The V5 epitope tag is derived from a small epitope (Pk) present on the P and V proteins of the paramyxovirus of simian virus 5 (SV5). The V5 tag is usually used with all 14 amino acids (GKPIPPLLGLDST), although it has also been used with a shorter 9...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A10-D0-A1]
Molekulargewicht	57 kDa

Isotyp	IgG1
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	V5-tag
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:10,000 ,ELISA: 1:20,000-1:50,000