

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

Product Datasheet

Anti-E tag Antibody [B2-E2], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM50104

Artikelname	Anti-E tag Antibody [B2-E2], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM50104
Hersteller Artikelnummer	EM50104
Alternativnummer	HBO-EM50104
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Immunogen	Synthetic peptide GAPVPYDPLEPR-KLH.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Epitope tags are useful for the labeling and detection of proteins using immunoblotting, immunoprecipitation, and immunostaining techniques. Because of their small size, they are unlikely to affect the tagged proteins biochemical properties. E-tag is...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[B2-E2]
Isotyp	IgG1

Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	E tag
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:20,000,ELISA: Use at an assay dependent concentration.,IF-Cell: Use at an assay dependent concentration.,IP: Use at an assay dependent concentration.