

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

Product Datasheet

Anti-VSV-G-tag Antibody [E0-G7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1510-10

Artikelname	Anti-VSV-G-tag Antibody [E0-G7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1510-10
Hersteller Artikelnummer	M1510-10
Alternativnummer	HBO-M1510-10
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Immunogen	Synthetic peptide.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Vesicular Stomatitis Virus (VSV) is an arbovirus in the family Rhabdoviridae, order Mononegavirales. VSV infects insects and mammals. The genome of VSV is a negative-sense RNA strand that encodes five major proteins: glycoprotein (G), matrix protein ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[E0-G7]
Isotyp	IgG1

Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	VSV-G-tag
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:20,000