

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

Product Datasheet

Anti-Strep-Tag II Antibody [A5D11], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA600038

Artikelname	Anti-Strep-Tag II Antibody [A5D11], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA600038
Hersteller Artikelnummer	HA600038
Alternativnummer	HBO-HA600038
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to Strep-tag II.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The Strep-tag system is a method which allows the purification and detection of proteins by affinity chromatography. The Strep-tag II is a synthetic peptide consisting of eight amino acids (Trp-Ser-His-Pro-Gln-Phe-Glu-Lys). This peptide sequence exhi...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A5D11]
Isotyp	IgG1

Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Strep-Tag II
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:5,000