

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

Product Datasheet

Anti-Protein CASP Antibody [A9F6], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601128

Artikelname	Anti-Protein CASP Antibody [A9F6], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601128
Hersteller Artikelnummer	HA601128
Alternativnummer	HBO-HA601128
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human CUX1 aa 6-55 / 1,505.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CUX1 is an animal gene. The name stands for Cut like homeobox 1. The term cut derives from the cut wing phenotype observed in a mutant of Drosophila melanogaster. In mammals, a CCAAT-displacement activity was originally described in DNA binding assay...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[A9F6]
Molekulargewicht	Predicted band size: 77 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q13948
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CUX1, CUTL1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:5,000,IHC-P: 1:200-1:1,000,IF-Cell: 1:200-1:1,000