

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

## Product Datasheet

### Anti-UTF1 Antibody [E0-F4], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1407-6

Artikelname	Anti-UTF1 Antibody [E0-F4], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1407-6
Hersteller Artikelnummer	M1407-6
Alternativnummer	HBO-M1407-6
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human UTF1 aa 51-100 / 341.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Undifferentiated embryonic cell transcription factor 1 is a protein in humans that is encoded by the UTF1 gene. UTF1, first reported in 1998, is expressed in pluripotent cells including embryonic stem cells and embryonic carcinoma cells. Its expressi...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[E0-F4]

Molekulargewicht	36-50 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">Q5T230</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	UTF1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000,IF-Cell: 1:500-1:1,000