

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

## Product Datasheet

### Anti-SIRT1 Antibody [7-C5-B2], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1506-3

Artikelname	Anti-SIRT1 Antibody [7-C5-B2], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1506-3
Hersteller Artikelnummer	M1506-3
Alternativnummer	HBO-M1506-3
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide within Human SIRT1 aa 698-747 / 747.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Sirtuin 1 is a member of the sirtuin family of proteins, homologs of the Sir2 gene in <i>S. cerevisiae</i> . Members of the sirtuin family are characterized by a sirtuin core domain and grouped into four classes. The functions of human sirtuins have not yet ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[7-C5-B2]

Molekulargewicht	Predicted band size: 82 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">Q96EB6</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	hSIRT1,hSIR2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:200,IF-Cell: 1:200-1:500,WB: 1:500