

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

## Product Datasheet

### Anti-MTA2 Antibody [17A2], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1901-74

Artikelname	Anti-MTA2 Antibody [17A2], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1901-74
Hersteller Artikelnummer	EM1901-74
Alternativnummer	HBO-EM1901-74
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within Human MTA2 aa 77-286 / 668.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a protein that has been identified as a component of NuRD, a nucleosome remodeling deacetylase complex identified in the nucleus of human cells. It shows a very broad expression pattern and is strongly expressed in many tissues. It ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[17A2]

Molekulargewicht	Predicted band size: 75 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">O94776</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MTA2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB:1:500-1:2,000 ,IHC-P:1:500-1:1,000 ,FC:1:50-1:100