

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

## Product Datasheet

### Anti-MSH6 Antibody [A4C4-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601177

Artikelname	Anti-MSH6 Antibody [A4C4-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601177
Hersteller Artikelnummer	HA601177
Alternativnummer	HBO-HA601177
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to C-terminal Human MSH6.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Component of the post-replicative DNA mismatch repair system (MMR). Heterodimerizes with MSH2 to form MutS alpha, which binds to DNA mismatches thereby initiating DNA repair. When bound, MutS alpha bends the DNA helix and shields approximately 20 bas...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A4C4-R]

Molekulargewicht	Predicted band size: 152.8 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">P52701</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DNA mismatch repair protein Msh6 hMSH6 G/T mismatch-binding protein MutS protein homolog 6 MutS-alpha 160 kDa subunit (p160 MSH6 GTBP
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:1,000