

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

## Product Datasheet

### **Anti-xCT/SLC7A11 Antibody [A7C6-R], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601071**

Artikelname	Anti-xCT/SLC7A11 Antibody [A7C6-R], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601071
Hersteller Artikelnummer	HA601071
Alternativnummer	HBO-HA601071
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	293 cell line overexpressing SLC7A11.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of a heteromeric, sodium-independent, anionic amino acid transport system that is highly specific for cysteine and glutamate. In this system, designated Xc(-), the anionic form of cysteine is transported in exchange for glu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[A7C6-R]

Molekulargewicht	Predicted band size: 55 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">Q9UPY5</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SLC7A11
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:5,000 ,IHC-P: 1:600 ,IF-Cell: 1:200 ,FC: 1:500-1:1,000