

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

Product Datasheet

Anti-xCT/SLC7A11 Antibody [A7C5], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA600097

Artikelname	Anti-xCT/SLC7A11 Antibody [A7C5], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA600097
Hersteller Artikelnummer	HA600097
Alternativnummer	HBO-HA600097
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	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A7C5]

Molekulargewicht	Predicted band size: 55 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	Q9UPY5
Puffer	PBS (pH7.4), 0.05% 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 ,IHC-P: 1:200 ,FC: 1:50-1:100