

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

Product Datasheet

Anti-TROP2 Antibody [A10G7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601263

Artikelname	Anti-TROP2 Antibody [A10G7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601263
Hersteller Artikelnummer	HA601263
Alternativnummer	HBO-HA601263
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human TROP2 aa 1-274 / 323 (Extracellular).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TROP-2, also known as tumor-associated calcium signal transducer 2 (TACSTD2), pancreatic carcinoma marker protein GA733-1, membrane component chromosome 1, surface marker 1 (M1S1) or epithelial glycoprotein-1 (EGP-1), is a cell surface glycoprotein r...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A10G7]

Molekulargewicht	Predicted band size: 36 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P09758
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TACSTD2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:1,000