

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

Product Datasheet

Anti-SHP-2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1706-93

Artikelname	Anti-SHP-2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1706-93
Hersteller Artikelnummer	ER1706-93
Alternativnummer	HBO-ER1706-93
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human SHP-2 aa 359-575.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The steady state of protein tyrosyl phosphorylation in cells is regulated by the opposing action of tyrosine kinases and protein tyrosine phosphatases (PTPs). Several groups have independently identified a non-transmembrane PTP, designated SH-PTP1 (a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 68 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	Q06124
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PTP-1D, PTP-2C, SHP-2, Shp2, PTPN11, PTP2C, SHPTP2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF-Cell: 1:50-1:200,IHC-P: 1:50-1:200,FC: 1:50-1:100