

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-IRE1 (S724) Antibody [PSH03-35], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721980

Artikelname	Anti-Phospho-IRE1 (S724) Antibody [PSH03-35], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721980
Hersteller Artikelnummer	HA721980
Alternativnummer	HBO-HA721980
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic phospho-peptide corresponding to residues surrounding Ser724 of human IRE1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The serine/threonine-protein kinase/endoribonuclease inositol-requiring enzyme 1 alpha (IRE1alpha) is an enzyme that in humans is encoded by the ERN1 gene. The protein encoded by this gene is the ER to nucleus signalling 1 protein, a human homologue ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[PSH03-35]
Molekulargewicht	Predicted band size: 110 kDa
UniProt	O75460
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ERN1, IRE1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:500 ,IHC-P: 1:500 ,FC: 1:1,000