

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

Product Datasheet

Anti-Keap1 Antibody [PSH0-90], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721525

Artikelname	Anti-Keap1 Antibody [PSH0-90], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721525
Hersteller Artikelnummer	HA721525
Alternativnummer	HBO-HA721525
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human Keap1 aa 275-624 / 624.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Kelch-like ECH-associated protein 1 is a protein that in humans is encoded by the Keap1 gene. Keap1 has four discrete protein domains. The N-terminal Broad complex, Tramtrack and Bric-a-Brac (BTB) domain contains the Cys151 residue, which is one of t...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH0-90]
Molekulargewicht	Predicted band size: 70 kDa

UniProt	Q14145
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	KEAP1, INRF2, KIAA0132, KLHL19
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1,1,000 ,IHC-P: 1,1,000 ,FC: 1:500-1,1,000