

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

Product Datasheet

Anti-Pirh2 Antibody [JE55-39], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET7111-16

Artikelname	Anti-Pirh2 Antibody [JE55-39], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET7111-16
Hersteller Artikelnummer	ET7111-16
Alternativnummer	HBO-ET7111-16
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within N-terminal Human Pirh2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene has ubiquitin ligase activity. It mediates E3-dependent ubiquitination and proteasomal degradation of target proteins, including tumor protein 53, histone deacetylase 1, and cyclin-dependent kinase inhibitor 1B, thus ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE55-39]
Molekulargewicht	30 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	Q96PM5
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	RCHY1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000