

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

## Product Datasheet

### Anti-RING1 Antibody [JE34-66], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721461

Artikelname	Anti-RING1 Antibody [JE34-66], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721461
Hersteller Artikelnummer	HA721461
Alternativnummer	HBO-HA721461
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within Human RING1 aa 150-250.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	E3 ubiquitin-protein ligase RING1 is an enzyme that in humans is encoded by the RING1 gene. This gene belongs to the RING finger family, members of which encode proteins characterized by a RING domain, a zinc-binding motif related to the zinc finger ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE34-66]
Molekulargewicht	Predicted band size: 42 kDa

UniProt	<a href="#">Q06587</a>
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	RING1, RNF1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200