

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

## Product Datasheet

### Anti-HINT1 Antibody [JE63-55], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721017

Artikelname	Anti-HINT1 Antibody [JE63-55], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721017
Hersteller Artikelnummer	HA721017
Alternativnummer	HBO-HA721017
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human HINT1 aa 1-50/126.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histidine triad nucleotide-binding protein 1 also known as adenosine 5-monophosphoramidase is an enzyme that in humans is encoded by the HINT1 gene. HINT1 hydrolyzes purine nucleotide phosphoramidates with a single phosphate group. In addition, funct...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE63-55]

Molekulargewicht	Predicted band size: 14 kDa
UniProt	<a href="#">P49773</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	HINT1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,IHC-P: 1:400