

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

## Product Datasheet

### Anti-ISG15 Antibody [JE32-27], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721264

Artikelname	Anti-ISG15 Antibody [JE32-27], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721264
Hersteller Artikelnummer	HA721264
Alternativnummer	HBO-HA721264
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Interferon-stimulated gene 15 (ISG15) is a 17 kDa secreted protein that in humans is encoded by the ISG15 gene. ISG15 is induced by type I interferon (IFN) and serves many functions, acting both as an extracellular cytokine and an intracellular prote...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE32-27]
Molekulargewicht	Predicted band size: 18 kDa

UniProt	<a href="#">P05161</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	ISG15, G1P2, UCRP
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500