

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

## Product Datasheet

### Anti-LUC7L2 ATA-HPA051631

Artikelname	Anti-LUC7L2
Artikelnummer	ATA-HPA051631
Hersteller Artikelnummer	HPA051631
Alternativnummer	ATA-HPA051631-100,ATA-HPA051631-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	LUC7-like 2 pre-mRNA splicing factor...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.4 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">51631</a>
UniProt	<a href="#">Q9Y383</a>

Puffer	40% glycerol and PBS (pH 7.2). 0.02% sodium azide is added as preservative.
Reinheit	Affinity purified using the PrEST antigen as affinity ligand
Sequenz	RSRHSSRDRSRERSKRSSKERFRDQDLASCDRDRSSRDRSPRDRDRKDKK RSYESANGRSEDRRSSEEREAG
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	LUC7L2
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:500 - 1:1000, WB: 0.04-0.4 µg/ml