

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

Product Datasheet

RNase H2A antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX85020

Artikelname	RNase H2A antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX85020
Hersteller Artikelnummer	GTX85020
Alternativnummer	GTX85020-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	RNase H2A antibody was raised against a 17 amino acid synthetic peptide near the center of human RNase H2A. The immunogen is located within amino acids 190 - 240 of RNase H2A.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	33
NCBI	10535
UniProt	O75792
Puffer	PBS, 0.02% Sodium azide.

Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1 µg/mL. ICC/IF: 2 µg/mL. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.