

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

## Product Datasheet

### Thyroid Hormone Receptor alpha-2 antibody, IgG, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX-GTX82858

Artikelname	Thyroid Hormone Receptor alpha-2 antibody, IgG, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX-GTX82858
Hersteller Artikelnummer	GTX82858
Alternativnummer	GTX82858-200
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB, IF, ICC
Spezies Reaktivität	Rat, Human, Mouse
Immunogen	Synthetic Peptide: S(455) R A V C G E D D S S E A S S(469)
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	55
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">21833</a>
UniProt	<a href="#">P63058</a>

Puffer	PBS, 1mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Reinheit	Purified by antigen-affinity chromatography
Lagerung	2°C to 8°C, -20°C or -80°C
Target-Kategorie	thyroid hormone receptor alpha
Application Verdünnung	WB: 1:100. ICC/IF: 1:10-1:200. IHC-P: 1:100-1:500. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:100. ICC/IF: 1:10-1:200. IHC-P: 1:100-1:500. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.