

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

Product Datasheet

GPT2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB3100019

Artikelname	GPT2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB3100019
Hersteller Artikelnummer	orb3100019
Alternativnummer	BYT-ORB3100019-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GPT2 recombinant protein (Position: Q56-A523). Human GPT2 shares 94.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse GPT2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-GPT2 Antibody -1. Tested in WB, ICC/IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat. The brand indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals with minimal background i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.

Molekulargewicht	58 kDa
UniProt	Q8TD30
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Alanine aminotransferase 2
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml