

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

## Product Datasheet

### GTF2A2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A7680

Artikelname	GTF2A2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A7680
Hersteller Artikelnummer	A7680
Alternativnummer	ABB-A7680-20UL,ABB-A7680-100UL,ABB-A7680-500UL,ABB-A7680-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Accurate transcription initiation on TATA-containing class II genes involves the ordered assembly of RNA polymerase II (POLR2A, MIM 180660) and the general initiation factors TFIIA, TFIIB (MIM 189963), TFIID (MIM 313650), TFIIE (MIM 189962), TFIIF (M...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	12kDa
NCBI	<a href="#">2958</a>

UniProt	<a href="#">P52657</a>
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MAYQLYRNTTLGNSLQESLDELIQSQQITPQLALQVLLQFDKAINAALAQRVR NRVNFRGSLNTYRFCDNVWTFVLNDVEFREVTELIKVDKVKIVACDGKNTGS NTTE
Target-Kategorie	GTF2A2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human. ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling. Shipping: Ice Bag