

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

## Product Datasheet

### Adenosine A2b Receptor antibody, C-term, Unconjugated, Goat, Polyclonal GTX89506

Artikelname	Adenosine A2b Receptor antibody, C-term, Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	GTX89506
Hersteller Artikelnummer	GTX89506
Alternativnummer	GTX89506-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, ICC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide with sequence CQADVKSGNGQ, from the C Terminus of the protein sequence according to NP_000667.1.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.50 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	36
NCBI	<a href="#">136</a>

UniProt	<a href="#">P29275</a>
Puffer	TBS, 0.5% BSA, 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	ICC/IF: 10µg/ml. IHC-P: 2-4µg/ml. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.