

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

## Product Datasheet

### Galpha t2 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES5568

Artikelname	Galpha t2 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES5568
Hersteller Artikelnummer	ES5568
Alternativnummer	EBT-ES5568-50, EBT-ES5568-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human GNAT2. AA range:1-50
Produktbeschreibung	Transducin is a 3-subunit guanine nucleotide-binding protein (G protein) which stimulates the coupling of rhodopsin and cGMP-phosphodiesterase during visual impulses. The transducin alpha subunits in rods and cones are encoded by separate genes. This ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	40kD
NCBI	<a href="#">2780</a>

UniProt	<a href="#">P19087</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.