

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

## Product Datasheet

### beta Catenin (phospho Tyr333) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX50727

Artikelname	beta Catenin (phospho Tyr333) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX50727
Hersteller Artikelnummer	GTX50727
Alternativnummer	GTX50727-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 333 (Y-T-Y(p)-E-K) derived from human beta Catenin.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	85
NCBI	<a href="#">1499</a>
UniProt	<a href="#">P35222</a>

Puffer	PBS (without Mg and Ca) pH7.4, 150mM NaCl, 50% Glycerol, 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500-1:1000. IHC-P: 1:50-1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.