

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

## Product Datasheet

### DOPA Decarboxylase antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX134053

Artikelname	DOPA Decarboxylase antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX134053
Hersteller Artikelnummer	GTX134053
Alternativnummer	GTX134053-100, GTX134053-25
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Carrier-protein conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the N-terminus region of mouse DOPA decarboxylase. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.04 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	54
NCBI	<a href="#">13195</a>
UniProt	<a href="#">O88533</a>

Puffer	PBS, 20% Glycerol, 0.025% ProClin 300.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500-1:3000. IHC-P: 1:100-1:1000. IHC-Fr: 1:100-1:1000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.