

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

## Product Datasheet

### **ALK (phospho Tyr1604) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX16377**

Artikelname	ALK (phospho Tyr1604) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX16377
Hersteller Artikelnummer	GTX16377
Alternativnummer	GTX16377-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 1604 (G-H-Y(p)-E-D) derived from human ALK.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	176
NCBI	<a href="#">238</a>
UniProt	<a href="#">Q9UM73</a>
Puffer	PBS (without Mg and Ca) pH7.4, 150mM NaCl, 50% Glycerol, 0.02% Sodium azide.

Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500-1:3000. ICC/IF: 1:100-1:500. IHC-P: 1:50-1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.