

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

## Product Datasheet

### **IL7 Receptor alpha antibody [A7R34], IgG2a, Unconjugated, Rat, Monoclonal GTX01473**

Artikelname	IL7 Receptor alpha antibody [A7R34], IgG2a, Unconjugated, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	GTX01473
Hersteller Artikelnummer	GTX01473
Alternativnummer	GTX01473-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	Activation, Depletion, FC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The A7R34 antibody is specific for mouse CD127, a 60-90 kDa cell surface protein also known as the Interleukin-7 Receptor alpha chain, or IL-7R alpha. CD127 is typically expressed at the cell surface as a heterodimer with the common gamma chain (CD13...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[A7R34]

Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">16197</a>
UniProt	<a href="#">P16872</a>
Puffer	10mM NaH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> , 150mM NaCl, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	*Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.