

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

Product Datasheet

Androgen Receptor (phospho Ser213) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX79140

Artikelname	Androgen Receptor (phospho Ser213) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX79140
Hersteller Artikelnummer	GTX79140
Alternativnummer	GTX79140-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human Androgen Receptor around the phosphorylation site of serine 213 (E-A-Sp-G-A).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	99
NCBI	367

UniProt	P10275
Puffer	PBS, 150mM NaCl, 0.5% BSA, 50% glycerol (Please contact us for BSA-free format), 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500 - 1:1000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.