

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

Product Datasheet

CDC25C (phospho Ser216) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX50689

Artikelname	CDC25C (phospho Ser216) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX50689
Hersteller Artikelnummer	GTX50689
Alternativnummer	GTX50689-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 216 (S-P-S(p)-M-P) derived from human CDC25C.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	53
NCBI	995
UniProt	P30307

Puffer	PBS (without Mg and Ca) pH7.4, 150mM NaCl, 50% Glycerol, 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500-1:1000. ICC/IF: 1:100-1:200. IHC-P: 1:50-1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.