

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

Product Datasheet

hnRNP K antibody [3C2], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX80387

Artikelname	hnRNP K antibody [3C2], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX80387
Hersteller Artikelnummer	GTX80387
Alternativnummer	GTX80387-50
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ELISA, FACS, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Hamster, Human, Mouse, Rat, Xenopus
Immunogen	Purified full length native human protein
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[3C2]
Molekulargewicht	51
Isotyp	IgG2b
Sensitivitaet	Human hnRNP K. Detects a band of approximately 65 kDa. Cross reacts with rat, xenopus, bovine & hamster

NCBI	3190
UniProt	P61978
Puffer	PBS, 0.1% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:1000. FACS: 1µg for 10 ⁶ cells. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.