

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

Product Datasheet

hnRNP A1 antibody [9H10], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX80389

Artikelname	hnRNP A1 antibody [9H10], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX80389
Hersteller Artikelnummer	GTX80389
Alternativnummer	GTX80389-50
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length hnRNP-A1 native protein (partially purified) from HeLa cells (human)
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[9H10]
Molekulargewicht	39
Isotyp	IgG2b
Sensitivitaet	Human hnRNP-A1. Detects a band of approximately 34 kDa

NCBI	3178
UniProt	P09651
Puffer	PBS, 0.1% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	Recommended Starting Dilutions:For WB: Use at 1:2000-1:4000Optimal dilutions should be determined experimentally by the researcher.