

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

Product Datasheet

NSE Antibody (13E2), Mouse, Monoclonal AST-N1331

Artikelname	NSE Antibody (13E2), Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1331
Hersteller Artikelnummer	N1331
Alternativnummer	AST-N1331-100,AST-N1331-200,AST-N1331-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic Peptide of NSE
Produktbeschreibung	enolase 2(ENO2) Homo sapiens This gene encodes one of the three enolase isoenzymes found in mammals. This isoenzyme, a homodimer, is found in mature neurons and cells of neuronal origin. A switch from alpha enolase to gamma enolase occurs in neural t...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	P09104
Quelle	Monoclonal, Mouse
Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using specific immunogen.

Formulierung	PBS, pH 7.4, containing 0.5%BSA, 0.02% sodium azide as Preservative and 50% Glycerol.
Application Verdünnung	WB 1:2000 IHC 1:200 IF 1:200