

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Sarcomeric Actinin Alpha 2 / ACTN2 Antibody, IgG1, Clone: [rACTN2/8177], Mouse, Monoclonal NBT-88-MSM13-P1**

Artikelname	Recombinant Sarcomeric Actinin Alpha 2 / ACTN2 Antibody, IgG1, Clone: [rACTN2/8177], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-88-MSM13-P1
Hersteller Artikelnummer	88-MSM13-P1
Alternativnummer	NBT-88-MSM13-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant fragment (aa557-692) of human ACTN2 protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Alpha actinins belong to the spectrin gene superfamily which represents a diverse group of cytoskeletal proteins, including the alpha and beta spectrins and dystrophins. Alpha actinin is an actin-binding protein with multiple roles in different cell ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[rACTN2/8177]
Molekulargewicht	103kDa

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">88</a>
UniProt	<a href="#">P35609</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.