

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

## Product Datasheet

### **ALIX antibody [3A9], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX42812**

Artikelname	ALIX antibody [3A9], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX42812
Hersteller Artikelnummer	GTX42812
Alternativnummer	GTX42812-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat, Xenopus
Immunogen	Alix fusion protein.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[3A9]
Molekulargewicht	96
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	This antibody recognizes the apoptosis-linked gene-2 interacting protein X (ALIX). Clone 3A9 has been used extensively for the detection of ALIX by Western blotting and for the identification of an ALIX homologue in the sea urchin <i>Paracentrotus lividus</i> .
NCBI	<a href="#">10015</a>
UniProt	<a href="#">Q8WUM4</a>
Puffer	PBS, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid