

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

## Product Datasheet

### **Anti-S-Tag Antibody, IgG1, Clone: [N56/9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-73-352**

Artikelname	Anti-S-Tag Antibody, IgG1, Clone: [N56/9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-73-352
Hersteller Artikelnummer	73-352
Alternativnummer	ANI-73-352
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Identified as off-target monoclonal antibody in screen for anti-FGF14 NeuroMabs (immunogen was fusion protein amino acids 1-252, of full-length mouse FGF14b). Target identified as S-tag epitope (KETAAAKFERQHMDs, a 15 amino acid sequence derived from the
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot dependent
Klon-Bezeichnung	[N56/9]
Molekulargewicht	2 kDa
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">P61823</a>
Puffer	Supernatant is provided in cell culture medium with 0.1% sodium azide as anti-microbial
Reinheit	TC Supernatant
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	S-tag
Antibody Type	Primary Antibody