

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

Product Datasheet

**Myc-Tag Antibody (3E8), AbFluor 647 Conjugated, Mouse, Monoclonal
AST-N1179**

Artikelname	Myc-Tag Antibody (3E8), AbFluor 647 Conjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1179
Hersteller Artikelnummer	N1179
Alternativnummer	AST-N1179-100,AST-N1179-50,AST-N1179-500
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	AbFluor 647
Klonalität	Monoclonal
Quelle	Monoclonal, Mouse IgG
Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using specific immunogen.
Formulierung	Liquid in PBS, pH 7.4, containing 0.02% sodium azide as preservative and 50% Glycerol.
Application Verdünnung	Optimal working dilutions should be determined experimentally by the investigator. Suggested starting dilutions are as follows: IF 1:1000.