

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

## Product Datasheet

### V5-Tag Antibody (3C8), AbFluor 555 Conjugated, Mouse, Monoclonal AST-N1211

Artikelname	V5-Tag Antibody (3C8), AbFluor 555 Conjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1211
Hersteller Artikelnummer	N1211
Alternativnummer	AST-N1211-100,AST-N1211-50,AST-N1211-500
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	AbFluor 555
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.