

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

## Product Datasheet

### **FluoTag-X2 anti-mRuby Sulfo-Cyanine 5, Clone: 1F8, Sulfo-Cyanine 5 (CY5), Camelid, Monoclonal NAT-N3302-SC5**

Artikelname	FluoTag-X2 anti-mRuby Sulfo-Cyanine 5, Clone: 1F8, Sulfo-Cyanine 5 (CY5), Camelid, Monoclonal
Artikelnummer	NAT-N3302-SC5
Hersteller Artikelnummer	N3302-SC5
Alternativnummer	NAT-N3302-SC5
Hersteller	NanoTag Biotechnologies
Wirt	Camelid
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, FACS, ICC
Spezies Reaktivität	mRUBY3 and mRUBY derivatives
Konjugation	Sulfo-Cyanine 5 (CY5)
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2.5 µM fluorescently labeled sdAb in buffered saline, 50% glycerol, 0.09% sodium azide.
Klon-Bezeichnung	1F8
Antibody Type	Nanobody
Application Verdünnung	1:500