

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

## Product Datasheet

### **FluoTag-X2 anti-Mouse IgG kLC Alexa647, Clone: 1A23, AlexaFluor 647, Camelid, Monoclonal NAT-N1202-AF647**

Artikelname	FluoTag-X2 anti-Mouse IgG kLC Alexa647, Clone: 1A23, AlexaFluor 647, Camelid, Monoclonal
Artikelnummer	NAT-N1202-AF647
Hersteller Artikelnummer	N1202-AF647
Alternativnummer	NAT-N1202-AF647
Hersteller	NanoTag Biotechnologies
Wirt	Camelid
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, FACS, ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Gallus
Konjugation	AlexaFluor 647
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5 µM fluorescently labeled sdAb in buffered saline, 50% glycerol, 0.09% sodium azide.
Klon-Bezeichnung	1A23
Antibody Type	Nanobody
Application Verdünnung	1:500