

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

## Product Datasheet

### **Goat Anti-Mouse IgG Highly Cross-Adsorbed (H&L) antibody {Alexa Fluor 555}, Polyclonal NBS-ASJ-X9NWX0-1**

Artikelname	Goat Anti-Mouse IgG Highly Cross-Adsorbed (H&L) antibody {Alexa Fluor 555}, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-X9NWX0-1
Hersteller Artikelnummer	ASJ-X9NWX0-1
Alternativnummer	NBS-ASJ-X9NWX0-1
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	H&L
Konjugation	Alexa Fluor 555
Produktbeschreibung	Goat Anti-Mouse IgG Highly Cross-Adsorbed (H&L) antibody {Alexa Fluor 555}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2 mg/ml
Target-Kategorie	IgG Highly Cross-Adsorbed (H&L)
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung

FC 1 ug/10<sup>6</sup> cells, FM 1-2 ug/ml, WB 50-100 ng/ml