

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

## Product Datasheet

### Lava lamp Antibody / Iva, Goat, Polyclonal NSJ-R34299-100UG

Artikelname	Lava lamp Antibody / Iva, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34299-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34299-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34299-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF
Spezies Reaktivität	Drosophila
Immunogen	Amino acids HTDAQVSAELAKQ were used as the immunogen for this Lava lamp antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: LVA...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q8MSS1</a>
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	0.5 mg/ml in 1X TBS, pH7.3, with 0.5% BSA (US sourced) and 0.02% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Immunocytochemistry: 10ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:32000

Anwendungsbeschreibung

Optimal dilution of the Lava lamp antibody should be determined by the researcher.