

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

## Product Datasheet

### NCOR2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB3114138

Artikelname	NCOR2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB3114138
Hersteller Artikelnummer	orb3114138
Alternativnummer	BYT-ORB3114138-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human NCOR2 recombinant protein (Position: Q6-H2148).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-NCOR2 Antibody -2. Tested in ELISA, IF, ICC, WB, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human. The brand indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals with minimal backgro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	275 kDa

UniProt	<a href="#">Q9Y618</a>
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Nuclear receptor corepressor 2
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 <sup>6</sup> cells, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -