

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

## Product Datasheet

### **Anti-Insulin Degrading Enzyme/IDE Antibody - Identical to Abcam (ab62829) and Novus (NB100-61667), Unconjugated, Goat, Polyclonal ABC-A84368-100**

Artikelname	Anti-Insulin Degrading Enzyme/IDE Antibody - Identical to Abcam (ab62829) and Novus (NB100-61667), Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ABC-A84368-100
Hersteller Artikelnummer	A84368-100
Alternativnummer	ABC-A84368-100
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the internal region of mouse Insulin Degrading Enzyme/IDE.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Goat polyclonal antibody to Insulin Degrading Enzyme/IDE....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 µg/ml
Molekulargewicht	110 kDa

Puffer	Supplied in Tris Buffered Saline, pH 7.3, with 0.5% BSA and 0.02% Sodium Azide.
Formulierung	Liquid
Sequenz	C-QQYNYDRDNIE
Target-Kategorie	Insulin Degrading Enzyme/IDE
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:16,000, WB: 1-3µg/ml