

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

## Product Datasheet

### **Recombinant IgD (Immunoglobulin Delta Heavy Chain) (B-Cell Marker) Antibody, Clone: [IGHD/8326R], Rabbit, Monoclonal NBT-3495-RBM7-P0**

Artikelname	Recombinant IgD (Immunoglobulin Delta Heavy Chain) (B-Cell Marker) Antibody, Clone: [IGHD/8326R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-3495-RBM7-P0
Hersteller Artikelnummer	3495-RBM7-P0
Alternativnummer	NBT-3495-RBM7-P0-20
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa1-200) of human IGHD protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Immunoglobulins are four-chain, Y-shaped, monomeric structures comprised of two identical heavy chains and two identical light chains held together through interchain disulfide bonds. The chains form two domains, the Fab (antigen binding) fragment an...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[IGHD/8326R]
Molekulargewicht	44-80kDa (heavy chain), 21-25kDa (kappa light chain)

NCBI	<a href="#">3495</a>
UniProt	<a href="#">P01880</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 1mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.