

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

## Product Datasheet

### **Anti-Calretinin (CALB2) Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM324, Clone: [Clone: RM324] BOB-M04255-5**

Artikelname	Anti-Calretinin (CALB2) Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM324, Clone: [Clone: RM324]
Artikelnummer	BOB-M04255-5
Hersteller Artikelnummer	M04255-5
Alternativnummer	BOB-M04255-5-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A peptide corresponding to N-terminus of human Calretinin
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Calretinin (CALB2) Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM324 (Catalog M04255-5). Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5-1mg/ml, actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: RM324]
Molekulargewicht	31540 MW

UniProt	<a href="#">P22676</a>
Puffer	50% Glycerol/PBS with 1% BSA and 0.09% sodium azide
Reinheit	Protein A affinity purified from an animal origin-free culture supernatant
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (IHC): 1:500-1:1000 dilution WB: 1:2000-1:4000 dilution.