

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

## Product Datasheet

### **CDC45L Mouse Monoclonal Antibody (Biotin), Clone: [6H6] BYT-ORB2602955**

Artikelname	CDC45L Mouse Monoclonal Antibody (Biotin), Clone: [6H6]
Artikelnummer	BYT-ORB2602955
Hersteller Artikelnummer	orb2602955
Alternativnummer	BYT-ORB2602955-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human CDC45L recombinant protein (Position: E166-A431).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-CDC45L Antibody (monoclonal, 6H6). Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[6H6]
UniProt	<a href="#">075419</a>

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cell division control protein 45 homolog
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.