

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

## Product Datasheet

### **CDC25C (human), (recombinant)** **ENZ-BML-SE366-0050**

Artikelname	CDC25C (human), (recombinant)
Artikelnummer	ENZ-BML-SE366-0050
Hersteller Artikelnummer	BML-SE366-0050
Alternativnummer	ENZ-BML-SE366-0050-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CDC25C (human), (recombinant)...
Molekulargewicht	54 kDa
UniProt	<a href="#">P30307</a>
Quelle	Produced in E. coli. Full length human CDC25C.
Reinheit	Partially purified by single-step affinity chromatography and gel filtration.
Formulierung	Liquid. In 50mM TRIS/HCl, pH 8.0, 150mM NaCl, 5mM DTT, 0.1mM EDTA, 0.03% Brij 35, 20% glycerol.
Target-Kategorie	CDC25  CDC25  Dual specificity phosphatase  Dual specificity phosphatase
Anwendungsbeschreibung	Useful for kinetic studies and high throughput screening.