

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

## Product Datasheet

### VHR dual specificity phosphatase (human), (recombinant) ENZ-BML-SE333-0050

Artikelname	VHR dual specificity phosphatase (human), (recombinant)
Artikelnummer	ENZ-BML-SE333-0050
Hersteller Artikelnummer	BML-SE333-0050
Alternativnummer	ENZ-BML-SE333-0050-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	VHR dual specificity phosphatase (human), (recombinant)...
Molekulargewicht	20.4 kDa
UniProt	<a href="#">P51452</a>
Quelle	Produced in E. coli.
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Liquid. In 50mM citrate, pH 6.0, containing 0.1M sodium chloride, 1mM EDTA and 1mM DTT.
Target-Kategorie	Dual specificity phosphatase  Dual specificity phosphatase
Anwendungsbeschreibung	Useful for the study of VHR dual phosphatase kinetics and substrate specificity, and to dephosphorylate pSer/Thr and pTyr phosphorylated protein substrates.