

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

Product Datasheet

USP2 (catalytic domain) (rat), (recombinant) (untagged) ENZ-BML-UW9850-0100

Artikelname	USP2 (catalytic domain) (rat), (recombinant) (untagged)
Artikelnummer	ENZ-BML-UW9850-0100
Hersteller Artikelnummer	BML-UW9850-0100
Alternativnummer	ENZ-BML-UW9850-0100-100
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	USP2 (catalytic domain) (rat), (recombinant) (untagged)...
Molekulargewicht	~40kDa
UniProt	Q5U349
Quelle	Produced in E. coli BL21 (lambdaDE3). Untagged USP2 catalytic domain.
Reinheit	95% (SDS-PAGE, following ion exchange chromatography)
Formulierung	Liquid. In 10mM MES, 0.5mM DTT, 50mM TRIS-HCl, pH 7.5, containing 20% glycerol.
Target-Kategorie	USP USP Deconjugating enzyme [DCE] Deconjugating enzyme [DCE]
Anwendungsbeschreibung	Uses: Deubiquitylation assays using small molecule substrates (e.g. Ub-AMC) or ubiquitin-protein conjugates. Studies of the interaction of USP2 with FAS1 and their role in prostate cancer. Development of inhibitors for USP2 deubiquitylating activity.