

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

Product Datasheet

Dkk-1 (mouse), (recombinant) (His-tag) ENZ-ADI-KPR-CP100-D

Artikelname	Dkk-1 (mouse), (recombinant) (His-tag)
Artikelnummer	ENZ-ADI-KPR-CP100-D
Hersteller Artikelnummer	ADI-KPR-CP100-D
Alternativnummer	ENZ-ADI-KPR-CP100-D-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Dkk-1 (mouse), (recombinant) (His-tag)...
Molekulargewicht	~35kDa
UniProt	O54908
Quelle	Produced in E. coli. Mouse Dkk-1 is fused at the N-terminus to a His-tag.
Reinheit	Purified by multi-step chromatography.
Formulierung	Liquid. In 50mM TRIS, pH 8.5, containing 250mM sodium chloride, 2mM DTT, and 1mM EDTA.
Target-Kategorie	DKK
Anwendungsbeschreibung	Western blot control.