

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

Product Datasheet

DPP8 (human), (recombinant) (GST-tag) ENZ-BML-SE527-0010

Artikelname	DPP8 (human), (recombinant) (GST-tag)
Artikelnummer	ENZ-BML-SE527-0010
Hersteller Artikelnummer	BML-SE527-0010
Alternativnummer	ENZ-BML-SE527-0010-10
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	DPP8 (human), (recombinant) (GST-tag)...
Molekulargewicht	129 kDa
UniProt	Q6V1X1
Quelle	Produced in insect cells. Active recombinant human DPP8 is fused at the N-terminus to a GST-tag. Produced in a baculovirus expression system.
Reinheit	70% (SDS-PAGE)
Formulierung	Liquid. In 40mM TRIS-HCl, pH 8.0, containing 110mM sodium chloride, 2.2mM potassium chloride, and 20% glycerol.
Target-Kategorie	DPP DPP
Anwendungsbeschreibung	Useful tool to study enzyme kinetics, cleave target substrates, and screen for inhibitors.