

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

## Product Datasheet

### DPP9 (human), (recombinant) ENZ-BML-SE528-0010

Artikelname	DPP9 (human), (recombinant)
Artikelnummer	ENZ-BML-SE528-0010
Hersteller Artikelnummer	BML-SE528-0010
Alternativnummer	ENZ-BML-SE528-0010-10
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	DPP9 (human), (recombinant)...
Molekulargewicht	123 kDa
UniProt	<a href="#">Q86T12</a>
Quelle	Produced in insect cells. Active recombinant human DPP9 with an N-terminal purification tag. Produced in a baculovirus expression system.
Formulierung	Liquid. In 40 mM Tris-HCl, pH 8.0, 110 mM NaCl, 2.2 mM KCl, Glutathione, 20% glycerol, and 3 mM DTT.
Target-Kategorie	DPP  DPP
Anwendungsbeschreibung	Useful tool to study enzyme kinetics, cleave target substrates, and screen for inhibitors.