

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

Product Datasheet

HDAC2 (full-length) (human), (recombinant) (His-tag) ENZ-BML-SE533-0050

Artikelname	HDAC2 (full-length) (human), (recombinant) (His-tag)
Artikelnummer	ENZ-BML-SE533-0050
Hersteller Artikelnummer	BML-SE533-0050
Alternativnummer	ENZ-BML-SE533-0050-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	HDAC2 (full-length) (human), (recombinant) (His-tag)...
Molekulargewicht	~66 kDa
UniProt	Q92769
Quelle	Produced in insect cells. Produced in a baculovirus expression system.
Reinheit	Partially purified by single-step affinity chromatography and gel filtration.
Formulierung	Liquid. In 50mM TRIS, pH 8.0, 138 mM NaCl and 10% glycerol.
Sequenz	HDAC2 from human cDNA. Sequence is identical to residues 1-582 at Genbank accession NM_00157.2.
Target-Kategorie	HDAC HDAC HDAC2 HDAC2