

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

Product Datasheet

Abl1 (mouse), (recombinant) (His-tag)
ENZ-BML-SE563-0005

Artikelname	Abl1 (mouse), (recombinant) (His-tag)
Artikelnummer	ENZ-BML-SE563-0005
Hersteller Artikelnummer	BML-SE563-0005
Alternativnummer	ENZ-BML-SE563-0005-5
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Abl1 (mouse), (recombinant) (His-tag)...
Molekulargewicht	~135kDa
UniProt	P00520
Quelle	Produced in insect cells. Produced in a baculovirus expression system.
Reinheit	70% (SDS-PAGE)
Formulierung	Liquid. In 50mM TRIS-HCl, pH 7.5, containing 150mM sodium chloride, 0.25mM DTT, 0.1mM EGTA, 0.1mM EDTA, 0.1mM PMSF and 25% glycerol.
Sequenz	Mouse recombinant Abl1 (aa 27-1123) with N-terminal histidine tag. Mouse Abl1 is 89% identical (91% similar) to human Abl1.
Target-Kategorie	Abl Abl
Anwendungsbeschreibung	Useful tool to study enzyme regulation and kinetics, phosphorylate target substrates, screen for inhibitors.