

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

Product Datasheet

ESD, Recombinant, aa1-282, T7-Tag (S-formylglutathione Hydrolase, FGH, Esterase D, Methylumbelliferyl-acetate Deacetylase, FLJ11763) USB-149809

Artikelname	ESD, Recombinant, aa1-282, T7-Tag (S-formylglutathione Hydrolase, FGH, Esterase D, Methylumbelliferyl-acetate Deacetylase, FLJ11763)
Artikelnummer	USB-149809
Hersteller Artikelnummer	149809
Alternativnummer	USB-149809-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	A carboxylic ester + H ₂ O = an alcohol + a carboxylic anion. Homodimer. Cytoplasmic vesicles. There are two major electrophoretic isotypes. The sequence of the ESD*1 variant is shown. Similar to yeast HRE299. Source: Recombinant protein corresponding ...
Molekulargewicht	32.4
NCBI	001975
UniProt	P10768
Reinheit	~95%
Formulierung	Supplied as a liquid in 10mM Tris, pH 8.0, 0.1% Triton X-100, 0.002% sodium azide.