

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

Product Datasheet

Human IDH1 (R132C) Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated, E. coli ABS-ID1-H51H8-20UG

Artikelname	Human IDH1 (R132C) Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABS-ID1-H51H8-20UG
Hersteller Artikelnummer	ID1-H51H8-20ug
Alternativnummer	ABS-ID1-H51H8-20UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The IDH enzymes catalyze the oxidative decarboxylation of isocitrate to alphaketoglutarate (alphaKG), producing nicotinamide adenine dinucleotide phosphate (NADPH) in the process via the citric acid cycle. Eukaryotic cells express two distinct classe...
Molekulargewicht	48.5 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	75874
Puffer	50 mM Tris, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	IDH1