

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

Product Datasheet

Recombinant Human SORD (C-6His) EKL-PHH1554

Artikelname	Recombinant Human SORD (C-6His)
Artikelnummer	EKL-PHH1554
Hersteller Artikelnummer	PHH1554
Alternativnummer	EKL-PHH1554-10UG,EKL-PHH1554-50UG,EKL-PHH1554-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Sorbitol dehydrogenase, also known as L-idoitol 2-dehydrogenase and SORD, is a member of the zinc-containing alcohol dehydrogenase family. SORD exists in a homotetramer and binds one zinc ion per subunit. SORD is expressed in kidney and epithelial cel...
Molekulargewicht	39.3 KDa
NCBI	21085
Reinheit	Greater than 95% as determined by reducing SDS-PAGE