

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

Product Datasheet

Human SLC7A11 Full Length Protein (VLP), Unconjugated ABS-SLS-H52P5-100UG

Artikelname	Human SLC7A11 Full Length Protein (VLP), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-SLS-H52P5-100UG
Hersteller Artikelnummer	SLS-H52P5-100ug
Alternativnummer	ABS-SLS-H52P5-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cysteine plays an essential role in cellular redox homoeostasis as a key constituent of the tripeptide glutathione (GSH). A rate limiting step in cellular GSH synthesis is the availability of cysteine. However, circulating cysteine exists in the bloo...
NCBI	9
Puffer	PBS, Arginine, pH7.4
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SLC7A11