

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

## Product Datasheet

### Human Glucosylceramidase Protein, His Tag, Unconjugated ABS-GLE-H52H3-20UG

Artikelname	Human Glucosylceramidase Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-GLE-H52H3-20UG
Hersteller Artikelnummer	GLE-H52H3-20ug
Alternativnummer	ABS-GLE-H52H3-20UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glucosylceramidase that catalyzes, within the lysosomal compartment, the hydrolysis of glucosylceramide/GlcCer into free ceramide and glucose. Thereby, it plays a central role in the degradation of complex lipids and the turnover of cellular membrane...
Molekulargewicht	57.5 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	<a href="#">04062</a>
Puffer	0.1 M Sodium citrate, pH5.5
Reinheit	90%

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Glucosylceramidase