

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

## Product Datasheet

### Human proA Protein, His Tag (Nanodisc-pro), Unconjugated, E. coli ABS-APO-H5143-150UG

Artikelname	Human proA Protein, His Tag (Nanodisc-pro), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABS-APO-H5143-150UG
Hersteller Artikelnummer	APO-H5143-150ug
Alternativnummer	ABS-APO-H5143-150UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Nanodiscs are artificially constructed lipoprotein complexes that mimic the lipid bilayer environment found in natural cell membranes. Composed of a phospholipid bilayer encircled by amphipathic membrane scaffold proteins (MSPs), they form a discoida...
Tag	N-10*His
Puffer	20 mM HEPES, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	90%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	proA