

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

## Product Datasheet

### **Synthetic Nanodisc Human KCTD14 Protein, Unconjugated ABC-A332681-10**

Artikelname	Synthetic Nanodisc Human KCTD14 Protein, Unconjugated
Artikelnummer	ABC-A332681-10
Hersteller Artikelnummer	A332681-10
Alternativnummer	ABC-A332681-10
Hersteller	Antibodies.com
Kategorie	Proteine/Peptide
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Synthetic nanodiscs offer a stable and biologically relevant environment that closely mimics cell membranes and enables full-length transmembrane human KCTD14 protein to be purified and analysed in vitro....
Konzentration	Reconstitution dependent.
Tag	C-terminal Flag Tag
Puffer	Lyophilized from 20 mM Tris-HCl, 150 mM NaCl, pH 8.0 with 5% - 8% Trehalose. Do not use solvents with pH lower than 6.5 in subsequent experiments.
Expression System	HEK293 cells
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	KCTD14