

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

Product Datasheet

HEK293/Human NAPI-IIb Stable Cell Line ABS-CHEK-ATP116-2VIALS

Artikelname	HEK293/Human NAPI-IIb Stable Cell Line
Artikelnummer	ABS-CHEK-ATP116-2VIALS
Hersteller Artikelnummer	CHEK-ATP116-2Vials
Alternativnummer	ABS-CHEK-ATP116-2VIALS
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	NAPIIIb, NaPi2b, Npt2b, or SLC34A2 enables sodium:phosphate symporter activity. Acts upstream of or within in utero embryonic development and phosphate ion transport. Located in apical plasma membrane and brush border. Is expressed in several structu...
Quelle	NAPI-IIb, NaPi-2b, Npt2b, or SLC34A2 enables sodium:phosphate symporter activity. Acts upstream of or within in utero embryonic development and phosphate ion transport. Located in apical plasma membrane and brush border. Is expressed in several structure
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NAPI-IIb
Anwendungsbeschreibung	Useful for cell-based NAPI-IIb binding assay