

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

Product Datasheet

HEK293/Human CEACAM5 Stable Cell Line ABS-CHEK-ATP083-2VIALS

Artikelname	HEK293/Human CEACAM5 Stable Cell Line
Artikelnummer	ABS-CHEK-ATP083-2VIALS
Hersteller Artikelnummer	CHEK-ATP083-2Vials
Alternativnummer	ABS-CHEK-ATP083-2VIALS
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Carcinoembryonic antigenrelated cell adhesion molecule 5 (CEACAM5) is also Carcinoembryonic antigen (CEA), Meconium antigen 100, CD antigen CD66e, CEACAM5 belongs to the immunoglobulin superfamily and CEA family. CEACAM5 contains seven Igl like (immuno...
Quelle	Carcinoembryonic antigen-related cell adhesion molecule 5 (CEACAM5) is also Carcinoembryonic antigen (CEA), Meconium antigen 100, CD antigen CD66e, CEACAM5 belongs to the immunoglobulin superfamily and CEA family. CEACAM5 contains seven Ig-like (immunogl
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CEACAM-5
Anwendungsbeschreibung	Useful for cell-based CEACAM5 binding assay