

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

## Product Datasheet

### FGFR1a (IIIc) Fc, rec. Human PPT-160-02-50

Artikelname	FGFR1a (IIIc) Fc, rec. Human
Artikelnummer	PPT-160-02-50
Hersteller Artikelnummer	160-02-50
Alternativnummer	PPT-160-02-50
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The FGF family plays a central role during prenatal development and postnatal growth, and the regeneration of a variety of tissues, by promoting cellular proliferation and differentiation. The FGF ligands bind to a family of type I transmembrane tyro...
Molekulargewicht	65.2 kDa
NCBI	<a href="#">2260</a>
UniProt	<a href="#">P11362</a>
Quelle	CHO cells
Reinheit	95
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	RPSPTLPEQA QPWGAPVEVE SFLVHPGDLL QLRCLRDDV QSINWLRDGV QLAESNRTRI TGEEVEVQDS VPADSGLYAC VTSSPSGSDT TYFSVNVSDA LPSEDDDDDD DDSSEEKET DNTKPNPVAP YWTSPEKMEK KLHAVPAAKT VKFKCPSSGT PNPTLRWLKN SKEFKPDHRI GGYKVRYATW SIIMDSVVPS DKGNYTCIVE NEYGSINHTY QLDVVERSPH R
CAS Nummer	2-3 days