

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

Product Datasheet

FGFR2a (IIIc) Fc, rec. Human PPT-160-03-250

Artikelname	FGFR2a (IIIc) Fc, rec. Human
Artikelnummer	PPT-160-03-250
Hersteller Artikelnummer	160-03-250
Alternativnummer	PPT-160-03-250
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	65.6 kDa
NCBI	2263
UniProt	P21802
Quelle	CHO cells
Reinheit	95
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	RPSFSLVEDT TLEPEEPPTK YQISQPEVYV AAPGESLEVR CLLKDAAVIS WTKDGVHLGP NNRTVLIGEY LQIKGATPRD SGLYACTASR TVDSETWYFM VNVTDAISSG DEDDDTDGAE DFVSENSNNK RAPYWTNTEK MEKRLHAVPA ANTVKFRCPA GGNPMPTMRW LKNGKEFKQE HRIGGYKVRN QHWSLIMESV VPSDKGNYTC VVENEYGSIN HTYHLDVVER S
CAS Nummer	7-14 days