

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

Product Datasheet

HSD17B14, Human (HEK293, His) MCE-HY-P76975

Artikelname	HSD17B14, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P76975
Hersteller Artikelnummer	HY-P76975
Alternativnummer	MCE-HY-P76975-50UG,MCE-HY-P76975-10UG,MCE-HY-P76975-2UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	HSD17B14 protein, with NAD-dependent 17-beta-hydroxysteroid dehydrogenase activity, converts oestradiol to oestrone. Its enzymatic activity extends to both oestradiol and 5-androstene-3-beta,17-beta-diol in vitro, although the physiological substrate...
Molekulargewicht	Approximately 29.8 kDa
Reinheit	97.00
Formel	51171(Gene_ID)Q9BPX1/NP_057330.2 (M1-S270)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins