

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov> ❖

- ۱) ► LOCUS DQ۳۸۶۶۴۵ ۳۲۰ bp DNA linear PRI ۲۷-FEB-۲۰۰۶
DEFINITION Homo sapiens clone pTV-E۲-۹ follicle-stimulating hormone Beta subunit (FSHB) gene, exon ۲ and partial cds.
AUTHORS **Akbari Eidgahi, M.R., Shaebani, A.A. and Nasr, R.**
JOURNAL Submitted (۰۲-FEB-۲۰۰۶) Biotechnology, **Semnan University of Medical Sciences**, Kilometr ° Damghan Road, Semnan, Semnan ۹۱۸۳۶-۰۳۸۹۱, Iran
- ۲) ► LOCUS DQ۴۳۴۸۹۲ ۳۱۴ bp DNA linear PRI ۲۰-MAR-۲۰۰۶
DEFINITION Homo sapiens clone pTV-E۳-۱۴ follicle-stimulating hormone beta subunit (FSHB) gene, exon ۳ and partial cds.
AUTHORS **Akbari Eidgahi, M.R., Shaebani, A.A. and Nasr, R.**
JOURNAL Submitted (۰۴-MAR-۲۰۰۶) Biotechnology,
Semnan University of Medical Sciences, Kilometer ° Damghan Road, Semnan ۹۱۸۳۶-۰۳۸۹۱, Iran
- ۳) ► LOCUS EF۱۹۸۰۲۱ ۳۹۰ bp DNA linear PRI ۲۸-JAN-۲۰۰۷
DEFINITION Homo sapiens clone pPIC۹-F۱-۳۹۰ follicle-stimulating hormone beta subunit (FSHB) gene, complete cds.
AUTHORS **Akbari Eidgahi, M.R., Shaebani, A.A. and Nasr, R.**
JOURNAL Submitted (۲۰-DEC-۲۰۰۶) Biotechnology, **Semnan University of Medical Sciences**, Kilometr ° Damghan Road, Semnan ۹۱۸۳۶-۰۳۸۹۱, Iran
- ۴) ► LOCUS EF۰۸۰۴۹۰ ۱۹۶۵ bp DNA linear PRI ۲۹-MAY-۲۰۰۷
DEFINITION Homo sapiens clone pTV-۲۰۱۹ follicle-stimulating hormone beta subunit precursor (FSHB) gene, complete cds.
AUTHORS **Akbari Eidgahi, M.R., Shaebani, A.A. and Nasr, R.**
JOURNAL Submitted (۲۰-APR-۲۰۰۷) Biotechnology, **Semnan University of Medical Sciences**, Kilometer ° Damghan Road, Semnan ۹۱۸۳۶-۰۳۸۹۱, Iran
- ۵) ► LOCUS EF۰۸۰۴۸۹ ۳۳۶ bp mRNA linear PRI ۲۹-MAY-۲۰۰۷
DEFINITION Homo sapiens clone pPIC۹-F۲-۳۳۶ follicle-stimulating hormone beta subunit precursor (FSHB) mRNA, partial cds.

AUTHORS Akbari Eidgahi,M.R., Shaebani,A.A. and Nasr,R.
JOURNAL Submitted (۲۰-APR-۲۰۰۷) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometer ۰ Damghan Road, Semnan ۹۱۸۳۶-۰۳۸۹۱, Iran

- ۶) ► **LOCUS EU۰۸۱۸۸۴ ۱۸۹۸ bp DNA linear PRI ۱۰-SEP-۲۰۰۷**
DEFINITION Homo sapiens clone pPIC۹-F۱-۲۰۰۰ follicle-stimulating hormone beta subunit precursor (FSHB) gene, exons ۲, ۳ and complete cds.
AUTHORS Akbari Eidgahi,M.R., Shaebani,A.A. and Nasr,R.
JOURNAL Submitted (۰۴-AUG-۲۰۰۷) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometr ۰ Damghan Road, Semnan ۹۱۸۳۶-۰۳۸۹۱, Iran
- ۷) ► **LOCUS EU۰۸۱۸۸۵ ۱۸۴۴ bp DNA linear PRI ۱۰-SEP-۲۰۰۷**
DEFINITION Homo sapiens clone pPIC۹-F۲-۲۰۰۰ follicle-stimulating hormone beta subunit (FSHB) gene, exons ۲, ۳ and partial cds.
AUTHORS Akbari Eidgahi,M.R., Shaebani,A.A. and Nasr,R.
JOURNAL Submitted (۰۴-AUG-۲۰۰۷) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometr ۰ Damghan Road, Semnan ۹۱۸۳۶-۰۳۸۹۱, Iran
- ۸) ► **LOCUS EU۰۸۱۸۸۶ ۲۷۴۲ bp DNA linear PRI ۱۰-SEP-۲۰۰۷**
DEFINITION Homo sapiens clone pT.V-F۲۷۰۰ follicle-stimulating hormone alpha subunit (FSHA) gene, exons ۲ through ۴ and complete cds.
AUTHORS Akbari Eidgahi,M.R., Shaebani,A.A. and Nasr,R.
JOURNAL Submitted (۰۶-AUG-۲۰۰۷) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometr ۰ Damghan Road, Semnan ۹۱۸۳۶-۰۳۸۹۱, Iran
- ۹) ► **LOCUS FJ۶۲۴۰۷۹ ۳۰۱ bp mRNA linear PRI ۱۸-FEB-۲۰۰۹**
DEFINITION Homo sapiens clone F۱-۳۰۱a follicle-stimulating hormone alpha subunit (CGA) mRNA, complete cds.
AUTHORS Akbari Eidgahi,M.R., Shaebani,A.A. and Nasr,R.
JOURNAL Submitted (۱۲-JAN-۲۰۰۹) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometr ۰ Damghan Road, Semnan ۹۱۸۳۶-۰۳۸۹۱, Iran
- ۱۰) ► **LOCUS FJ۶۲۴۰۷۸ ۲۷۹ bp mRNA linear PRI ۱۸-FEB-۲۰۰۹**
DEFINITION Homo sapiens clone F۲-۳۰۱a follicle-stimulating hormone alpha subunit (CGA) mRNA, partial cds.

AUTHORS Akbari Eidgahi,M.R., Shaebani,A.A. and Nasr,R.
JOURNAL Submitted (12-JAN-2009) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometr ° Damghan Road, Semnan 91836-03891, Iran

11)► **LOCUS EU032182 1702 bp DNA linear PLN 29-MAR-2008**
DEFINITION Aspergillus niger clone pPIC⁹GO-sigG glucose oxidase gene, partial cds.
AUTHORS Akbari Eidgahi,M.R., Shaebani,A.A., Raheb,J., Moeini,R. and Nasr,R.
JOURNAL Submitted (02-MAR-2008) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometer ° Damghan Road, Semnan 91836-03891, Iran

12)► **LOCUS EU032181 1818 bp DNA linear PLN 29-MAR-2008**
DEFINITION Aspergillus niger clone pPIC⁹GO+sigA glucose oxidase gene, partial cds.
AUTHORS Akbari Eidgahi,M.R., Shaebani,A.A., Raheb,J., Moeini,R. and Nasr,R.
JOURNAL Submitted (02-MAR-2008) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometer ° Damghan Road, Semnan 91836-03891, Iran

13)► **LOCUS HQ873734 342 bp DNA linear PRI 20-JUL-2011**
DEFINITION Homo sapiens isolate sangsar¹² D-loop, partial sequence; mitochondrial.
AUTHORS Eskandari,Z., Shaebani,A., Normohammadi,Z. and Nasr,R.
JOURNAL Submitted (09-JAN-2011) Biology, Islamic Azad University (Science and Research Branch), Ashrafi Esfahani Highway - Ponak Square, Tehran 301338111, Iran

14)► **LOCUS JF313462 307 bp DNA linear PRI 09-AUG-2011**
DEFINITION Homo sapiens isolate sangsar¹² D-loop, partial sequence; mitochondrial.
AUTHORS Eskandari,Z., Shaebani,A.A., Normohammadi,Z. and Nasr,R.
JOURNAL Submitted (09-FEB-2011) Biology, Islamic Azad University (Science and Research Branch), Ashrafi Esfahani Highway - Ponak Square, Tehran 1477893800, Iran

15)► **LOCUS JN072899 307 bp DNA linear PRI 03-JAN-2012**
DEFINITION Homo sapiens isolate sangsar¹-HVII D-loop, partial sequence;mitochondrial.
AUTHORS Shaebani,A., Eskandari,Z., Akbari Eidgahi,M.R., Noormohammadi,Z.and Nasr,R.
JOURNAL Submitted (11-AUG-2011) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometer ° Damghan Road, Semnan 30131-38111, Iran

- ۱۶) ► LOCUS JN۰۷۲۸۹۸ ۰۲۳ bp DNA linear PRI ۰۳-JAN-۲۰۱۲
 DEFINITION Homo sapiens isolate sangsar ۱-HVI D-loop, partial sequence;mitochondrial.
 AUTHORS **Shaebani,A.**, Eskandari,Z., **Akbari Eidgahi,M.R.**, Noormohammadi,Z.and **Nasr,R.**
 JOURNAL Submitted (۱۱-AUG-۲۰۱۱) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometer ۰ Damghan Road, Semnan ۳۰۱۳۱-۳۸۱۱۱, Iran
- ۱۷) ► LOCUS JN۰۷۲۸۹۷ ۳۰۷ bp DNA linear PRI ۰۳-JAN-۲۰۱۲
 DEFINITION Homo sapiens isolate Jahrom ۱۲۲-HVII D-loop, partial sequence;mitochondrial.
 AUTHORS Eskandari,Z., **Shaebani,A.**, **Akbari Eidgahi,M.R.**, Noormohammadi,Z.and **Nasr,R.**
 JOURNAL Submitted (۱۱-AUG-۲۰۱۱) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometer ۰ Damghan Road, Semnan ۳۰۱۳۱-۳۸۱۱۱, Iran
- ۱۸) ► LOCUS JN۰۷۲۸۹۶ ۰۲۳ bp DNA linear PRI ۰۳-JAN-۲۰۱۲
 DEFINITION Homo sapiens isolate Jahrom ۱۲۲-HVI D-loop, partial sequence;mitochondrial.
 AUTHORS Eskandari,Z., **Shaebani,A.**, **Akbari Eidgahi,M.R.**, Noormohammadi,Z.and **Nasr,R.**
 JOURNAL Submitted (۱۱-AUG-۲۰۱۱) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometer ۰ Damghan Road, Semnan ۳۰۱۳۱-۳۸۱۱۱, Iran
- ۱۹) ► LOCUS JN۰۸۹۰۱۳ ۳۰۷ bp DNA linear PRI ۰۸-JAN-۲۰۱۲
 DEFINITION Homo sapiens isolate sangsar ۱۲۱ D-loop, partial sequence;mitochondrial.
 AUTHORS Eskandari,Z., **Shaebani,A.**, **Akbari Eidgahi,M.R.**,and **Nasr,R.**
 JOURNAL Submitted (۱۶-AUG-۲۰۱۱) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometer ۰ Damghan Road, Semnan ۳۰۱۳۱-۳۸۱۱۱, Iran
- ۲۰) ► LOCUS JN۰۸۹۰۱۲ ۰۲۳ bp DNA linear PRI ۰۸-JAN-۲۰۱۲
 DEFINITION Homo sapiens isolate sangsar ۱۲۱ D-loop, partial sequence;mitochondrial.
 AUTHORS Eskandari,Z., **Shaebani,A.**, **Akbari Eidgahi,M.R.**,and **Nasr,R.**
 JOURNAL Submitted (۱۶-AUG-۲۰۱۱) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, Kilometer ۰ Damghan Road, Semnan ۳۰۱۳۱-۳۸۱۱۱, Iran
- ۲۱) ► LOCUS JN۰۸۹۰۱۱ ۳۰۷ bp DNA linear PRI ۰۸-JAN-۲۰۱۲
 DEFINITION Homo sapiens isolate sangsar ۱۱۷ D-loop, partial sequence; mitochondrial.

AUTHORS **Shaebani,A.**, Eskandari,Z., **Akbari Eidgahi,M.R.** and **Nasr,R.**

JOURNAL Submitted (16-AUG-2011) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, 9 Km from Damghan Road, Samnan 3513138111, Iran

22)► LOCUS JN089010 523 bp DNA linear PRI 08-JAN-2012

DEFINITION Homo sapiens isolate sangsar 117 D-loop, partial sequence; mitochondrial.

AUTHORS **Shaebani,A.**, Eskandari,Z., **Akbari Eidgahi,M.R.** and **Nasr,R.**

JOURNAL Submitted (16-AUG-2011) Biotechnology, Semnan University of Medical Sciences, 9 Km from Damghan Road, Samnan 3513138111, Iran