(a) FCI N: 0.56 o: 0.11 o: 0.33 o: 0.22 o: 0.11 o: 0.11 anh >: 1.00 N: 1.00 N: 1.00 >: 0.89 >: 0.67 >: 0.89 >: 0.78 >: 0.33

>: 1.00

o: 0.11

>: 0.89

>: 1.00

o: 0.11

>: 0.78

-: 0.11

N: 0.11

o: 0.11

>: 0.67

-: 0.11

N: 1.00

N: 1.00

>: 0.11

>: 1.00

N: 0.17

>: 0.83

>: 1.00

N: 1.00

>: 1.00

N: 1.00

>: 1.00

N: 0.33 o: 0.33 >: 0.33

ene

o: 0.33

>: 0.44 -: 0.22

N: 0.67

>: 0.33

-: 0.33

o: 0.22

>: 0.11 -: 0.67

N: 1.00

>: 0.22

-: 0.67

o: 0.33

>: 0.67

o: 0.22

>: 0.67

-: 0.11

N: 0.11

o: 0.56

>: 0.22

-: 0.11

N: 0.22

o: 0.22

>: 0.56

N: 0.78

o: 0.22

<u>ئې</u>

N: 0.50

o: 0.17

>: 0.33

>: 1.00

N: 0.50

o: 0.17

>: 0.33

N: 0.17

o: 0.33 >: 0.50

N: 1.00

o: 0.33

>: 0.17 -: 0.50

N: 0.17 o: 0.17

>: 0.67

>: 1.00

N: 0.17

>: 0.83

N: 0.33

>: 0.67

N: 0.67

o: 0.33

6)X

>: 1.00 N: 1.00

N: 0.78

N: 0.78

>: 0.22

>: 1.00

N: 0.33

>: 0.67

>: 1.00

N: 0.17

>: 0.83

N: 0.17

>: 0.83

N: 0.17

>: 0.83

N: 0.67

>: 0.33

N: 0.67 >: 0.33

aPP

N: 0.83 >: 0.17

ene

20P

o: 0.11

>: 0.89

>: 0.78

-: 0.22

N: 0.33

>: 0.56

-: 0.11

o: 0.22

>: 0.67

-: 0.11

o: 0.22

>: 0.78

N: 1.00

o: 0.56

>: 0.33

-: 0.11

N: 0.67

>: 0.33

N: 0.89

>: 0.11

N: 0.89

o: 0.11

N: 1.00

N: 1.00

con

N: 0.17

>: 0.83

N: 0.17

>: 0.83

N: 0.17

>: 0.83

>: 1.00

N: 0.17

>: 0.83

>: 1.00

o: 0.33

>: 0.67

N: 0.50

>: 0.50

N: 0.83

N: 0.83 >: 0.17

con

Edge Type N null o circle > arrowhead - arrowtail

N: 0.11

>: 0.89

>: 1.00

o: 0.78

>: 0.11

-: 0.11

o: 0.11

>: 0.89

o: 0.11

>: 0.89

o: 0.22

>: 0.78

o: 0.22

>: 0.67

-: 0.11

o: 0.67

>: 0.11

-: 0.22

o: 0.11

>: 0.67

-: 0.22

o: 0.11

-: 0.22

o: 0.67

>: 0.22

-: 0.11

N: 0.22

o: 0.22

>: 0.56

N: 0.33

>: 0.67

N: 1.00

N: 1.00

N: 0.44

>: 0.56

N: 1.00

318

N: 0.17

o: 0.17

>: 0.67

o: 0.33

>: 0.67

>: 1.00

o: 0.33

>: 0.67

N: 0.50

o: <u>0.17</u>

>: 0.33

N: 0.17

o: 0.17

>: 0.67

N: 0.33

o: 0.33

>: 0.33

>: 0.33

N: 1.00

N: 0.50 >: 0.50

318

o: 0.11

>: 0.11

-: 0.78

o: 0.67

>: 0.22

-: 0.11

o: 0.67

-: 0.33

o: 0.22

>: 0.11

-: 0.67

N: 0.56

o: 0.22

>: 0.11

-: 0.11

o: 0.67

-: 0.33

N: 0.11

o: 0.22

>: 0.67

N: 0.78

o: 0.11

N: 0.78

o: 0.22

N: 1.00

o: 0.33

>: 0.67

N: 0.17

o: 0.33

>: <u>0.33</u>

-: 0.17

>: 1.00

o: 0.33

>: 0.67

N: 0.50 >: 0.50

N: 0.17

o: 0.33

>: 0.50

N: 0.83 >: 0.17

N: 0.33

o: 0.33

>: 0.33

N: 0.67

>: 0.33

N: 0.67

o: 0.33

aili

ann

o: 0.22

>: 0.67

-: 0.11

o: 0.56

>: 0.22

-: 0.22

N: 0.11

o: 0.67

>: 0.11

-: 0.11

o: 0.56

>: 0.33

-: 0.11

o: 0.22

>: 0.56

-: 0.22

o: 0.22

>: 0.67

-: 0.11

o: 0.22

>: 0.56

-: 0.22

>: 0.22

N: 0.78

o: 0.22

N: 1.00

N: 0.78

der

o: 0.33

>: 0.67

o: 0.33

>: 0.67

N: 0.17

o: 0.33

>: 0.50

N: 0.33

o: 0.33

>: 0.33

o: 0.33

>: 0.67

N: 0.17

o: 0.33

>: 0.33 -: 0.17

o: 0.33 >: 0.50 -: 0.17

N: 0.17

o: 0.33

>: 0.50

N: 0.67 >: 0.33

o: 0.33

N: 0.67 o: 0.33

der

dep

slp

ene

app

glt

con

mot

sui

P.emp

P.soc

P.hou

S.rel

S.fin

anh

dep

slp

ene

app

glt

con

mot

sui

P.emp

P.soc

P.hou

S.rel

S.fin

N: 0.11

>: 0.78

-: 0.11

N: 0.78

N: 0.11

>: 0.89

N: 0.89

>: 0.11

N: 0.78 >: 0.22

>: 0.22

N: 1.00

N: 1.00

N: 0.78 >: 0.22

N: 0.11

>: 0.33

-: 0.56

N: 0.33

>: 0.67

N: 0.67

>: 0.33

N: 1.00

N: 1.00 N: 1.00 N: 1.00 N: 1.00 N: 1.00

N: 0.17

>: 0.83

N: 0.67 >: 0.33

N: 0.67

>: 0.33

N: 1.00

N: 0.67 >: 0.33

N: 0.17

>: 0.83

7.50°

7:50°

N: 1.00

N: 0.78

>: 0.22

N: 0.33 >: 0.56 -: 0.11

N: 0.89

N: 0.78 >: 0.22

N: 0.78

>: 0.22

o: 0.33

>: 0.67

N: 1.00

N: 0.67

>: 0.33

N: 0.50

>: 0.50

N: 0.83

>: 0.33

>: 0.33

>: 1.00

P.emp

P.em?

o: 0.11

>: 0.89

N: 0.67

>: 0.33

o: 0.11

>: 0.89

N: 0.67

>: 0.33

o: 0.33

>: 0.67

N: 0.78

o: 0.22

N: 1.00

N: 0.33

o: 0.22

>: 0.44

N: 1.00

şij

N: 1.00

N: 0.17

>: 0.83

N: 1.00

>: 1.00

N: 0.50

>: 0.50

N: 0.17

o: 0.33

>: 0.50

>: 0.33

N: 0.33 >: 0.67

Sij

>: 1.00

N: 0.22

>: 0.78

N: 0.11

>: 0.89

o: 0.11

>: 0.89

o: 0.11

>: 0.78

-: 0.11

o: 0.22

>: 0.56

-: 0.22

>: 1.00

N: 0.78 >: 0.22

N: 0.78

>: 0.22

N: 1.00

N: 0.78

o: 0.22

mot

(b) CCI

N: 0.83

>: 0.17

>: 1.00

N: 0.33

>: 0.67

N: 0.33

>: 0.67

N: 0.17

>: 0.83

N: 0.17

>: 0.83

>: 1.00

N: 0.17 >: 0.83

N: 0.67 >: 0.33

>: 0.33

>: 0.17

mot

N: 0.78

>: 0.22

N: 1.00

N: 1.00

N: 1.00

N: 0.78

N: 1.00

N: 1.00

N: 0.78 o: 0.11

>: 0.11

N: 0.67

>: 0.33

P.hou

N: 0.78

o: 0.22

N: 0.78

>: 0.22

N: 1.00

N: 0.78 o: 0.22

>: 0.22

N: 0.78 >: 0.22

o: 0.78

-: 0.22

N: 0.11

o: 0.11

>: 0.78

N: 0.78

>: 0.22

N: 0.22

>: 0.56 -: 0.22

S.III

>: 0.33

N: 0.67

>: 0.33

>: 0.17

N: 0.67 o: 0.33

>: 0.33

N: 0.67 >: 0.33

>: 1.00

N: 0.17

>: 0.83

N: 0.67

>: 0.33

N: 0.33

>: 0.67

S.FIT

N: 1.00

N: 0.44

>: 0.56

N: 0.22

o: 0.11

>: 0.56

-: 0.11

N: 0.33

>: 0.56

-: 0.11

N: 0.78

>: 0.22

N: 0.22

>: 0.78

N: 1.00

N: 0.50

>: 0.50

N: 0.67

>: 0.33

N: 0.67

>: 0.33

N: 0.67

>: 0.33

N: 0.67

>: 0.33

N: 0.33

>: 0.67

ક.સ્ટો

N: 1.00

N: 0.67

>: 0.33

N: 0.67

>: 0.33

P.hou

Stel