I . (

The state of the s

 $\boldsymbol{D}_{\boldsymbol{a}_{1}, \ldots, \boldsymbol{a}_{r}, \ldots, \boldsymbol{a}_{r}, \ldots, \boldsymbol{a}_{r}, \ldots, \boldsymbol{a}_{r}}$ ----

D

if the district of the series of series in the confinence of the district of the confinence of the con

eetin good fight intertalling organisticity intertal god fight of the fill god feet and intertal god not of fill god a full of organization god for a first production for the first of a second program god organization of the fill god for a first god or god organization

normics figure to solver the person of the signs growth to compare the signs of the signs of the solver of the signs of the sign of the sign

$$\mathbf{C}$$

่ ก็กลูกล่า รู้กำ ก็หากกระกรที่รู้จากรู้กำกัด รหาบกลูกก บริกับการรู้ระกับการการการกากสู่บาก บริกับการกับ การ ระบับลงบล ลูก บริกับใหญ่ กลุ่มสู่ได้บบกรับการสู่ ลูงกลูกโลก บริกับสู่ ระบัลละที่รับกลูกใจ บริกับการลูก บากใจที่ลู is the straight of graph of graph of graph or the straight of the straight of

C I ... ,..

References

A

- Ahima RS, Lazar MA (2013) The health risk of obesity-better metrics imperative. Science 341: 856-858.
- Cinti S (2005) The adipose organ. Prostaglandins Leukot Essent Fatty Acids 73: 9-15.
- Rosen ED, MacDougald OA (2006) Adipocyte differentiation from the inside out. Nat Rev Mol Cell Biol 7: 885-896.
- 4. Guerre-Millo M (2002) Adipose tissue hormones. J Endocrinol Invest 25: 855-861.
- Scherer PE (2006) Adipose tissue: from lipid storage compartment to endocrine organ. Diabetes 55: 1537-1545.
- Rosen ED, Hsu CH, Wang X, Sakai S, Freeman MW, et al. (2002) C/EBP induces adipogenesis through PPAR: a unifed pathway