Anno et al.





 $= -C_2H_4CONHC_2H_4 -$ 

β-CDE (G2)

 $= -C_2H_4CONHC_2H_4 -$ 

GUG-β-CDE (G2)

 $= -C_2H_4CONHC_2H_4 -$ 

421 H₂N NC<sub>2</sub>H<sub>4</sub> H2NmN H-24 Mar w<sub>y</sub> MUL12 'Ny







Figure 2 Anno et al.



Figure 3 Anno et al.



(B) RAW264.7 cells

Figure 4 Anno et al.



Figure 5 Anno et al.



Figure 6 Anno et al.



Figure 7 Anno et al.



Figure 8 Anno et al.



Figure 9 Anno et al.



Figure 10 Anno et al.