MDBK Cell Rsponses to hRSV bIFIT1 bIFIT2 b а 0.062 0.25 256 1024 0.062 0.25 64 256 1024 purified hRSV purified hRSV MOI 1 24 HPI 0.4696 MOI 1 24 HPI 0.9609 hRSV MOI 1 24 HPI hRSV MOI 1 24 HPI 0.1688 0.1078 2-4 Fold Change Fold Change bIFIT3 bIFIT5 d C 0.062 0.25 256 0.062 0.25 1024 64 1024 purified hRSV MOI 1 24 HPI purified hRSV MOI 1 24 HPI 0.485 0.7875 hRSV MOI 1 24 HPI hRSV MOI 1 24 HPI 0.164 0.1591 2-4 **Fold Change Fold Change** hRSV N bMx1 е 0.062 0.25 64 256 1024 purified hRSV MOI 1 24 HPI 0.114 purified hRSV MOI 1 24 HPI 0.857 hRSV MOI 1 24 HPI 0.249 hRSV MOI 1 24 HPI 0.401

2¹⁰

10⁰

10²

 10^{4}

Fold Change

10⁶

10¹⁰

10⁸

2⁶

Fold Change

2-4

2-2