MDBK Cell Rsponses to hRSV bIFIT1 bIFIT2 b а 0.062 0.25 256 1024 0.062 0.25 64 256 1024 hRSV MOI 1 24 HPI hRSV MOI 1 24 HPI 0.1078 0.1688 purified hRSV purified hRSV MOI 1 24 HPI MOI 1 24 HPI 0.4696 0.9609 210 2-4 2-2 Fold Change Fold Change bIFIT3 bIFIT5 d 0.062 0.25 256 0.062 0.25 1024 64 1024 hRSV MOI 1 24 HPI hRSV MOI 1 24 HPI 0.1591 0.164 purified hRSV purified hRSV MOI 1 24 HPI 0.485 MOI 1 24 HPI 0.7875 2-4 2^{-4} **Fold Change** Fold Change hRSV N bMx1 е 0.062 0.25 64 256 1024 hRSV MOI 1 24 HPI 0.249 hRSV MOI 1 24 HPI 0.401 purified hRSV purified hRSV MOI 1 24 HPI 0.114 MOI 1 24 HPI 0.857 2¹⁰ 2-4 2-2 10⁰ 10¹⁰ 2^{6} 10² 10⁴ 10⁶ 10⁸

Fold Change

Fold Change