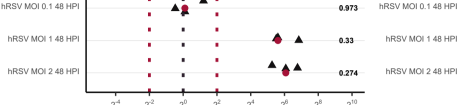
0.062 256 hRSV MOI 0.1 24 HPI hRSV MOI 0.1 24 HPI 0.835 hRSV MOI 1 24 HPI hRSV MOI 1 24 HPI 0.146 0.0004 hRSV MOI 2 24 HPI hRSV MOI 2 24 HPI 0.0005 0.003

A549 Cell Responses to hRSV

1024

b



Fold Change

hIFIT3

Fold Change

hRSV N

Fold Change

16

hIFIT1

16

0.25

0.062

hRSV MOI 0.1 48 HPI

hRSV MOI 1 48 HPI

hRSV MOI 2 48 HPI

hRSV MOI 0.1 24 HPI

hRSV MOI 1 24 HPI

hRSV MOI 2 24 HPI

hRSV MOI 0.1 48 HPI

hRSV MOI 1 48 HPI

hRSV MOI 2 48 HPI

10⁰

0.25

a



1024

0.483

2¹⁰

0.157

0.296

0.004

0.292

0.051

0.029

10¹⁰

10⁸

2⁸



0.062

 2^{-4}

0.062

0.25



0.25

hIFIT2

Fold Change

hIFIT5

16

64

2⁶

 2^4

Fold Change

256

256

1024

0.998

0.273

1024

0.723

0.364

0.165

0.971

0.411

0.476

hRSV MOI 0.1 24 HPI hRSV MOI 1 24 HPI 0.049 hRSV MOI 2 24 HPI 0.059

256



hRSV MOI 1 48 HPI

hRSV MOI 2 48 HPI