

A

dermis, sumabsv=2

SPC 1	SPC 2
<i>KLF8</i>	
<i>PER3</i>	
<i>CNR1</i>	
<i>ABCC5</i>	
<i>RBM14</i>	
<i>EIF4A2</i>	
<i>HNRNPH3</i>	
<i>ZNF692</i>	
<i>EXOSC7</i>	<i>ABCC5</i>
<i>FBXO4</i>	
<i>BECN1</i>	
<i>HNRNPDL</i>	
<i>APLN</i>	
<i>CMTM1</i>	
<i>OVGP1</i>	
<i>ARNTL</i>	
	<i>ZBTB16</i>
	<i>TTC32</i>
	<i>ST7-AS1</i>
	<i>TMEM104</i>
	<i>SLC23A3</i>
	<i>TMCO6</i>
	<i>IRF7</i>

epidermis, sumabsv=2

SPC 1	SPC 2
<i>ELL3</i>	<i>POLA1</i>
<i>CYP4B1</i>	<i>SOX5</i>
<i>CYHR1</i>	<i>FKBP5</i>
<i>ZNF143</i>	<i>ROR1</i>
<i>ZNF692</i>	<i>FOCAD</i>
<i>OVGP1</i>	<i>ZBTB16</i>

sign

a -

a +

SPC coefficient
(absolute)

a 0.2

a 0.4

a 0.6

a 0.8

B

