## IBS\_P2 Metatranscriptores\_TAILLESS: times corr matrix

IRZ	_PZ	ме	tatr	ans	scrip	otor	es_	IAII	LLE	55:	tim	es (	corr	<u>ma</u>	tri
t.P2D1	1.00	0.52	0.65	0.69	0.79	0.93	0.74	0.78	0.69	0.88	0.80	0.90	0.92	0.47	
t.P2D3.1	0.52	1.00	0.03	0.04	0.14	0.46	0.89	0.92	0.14	0.64	0.44	0.42	0.62	0.07	
t.P2D3.2	0.65	0.03	1.00	0.79	0.85	0.56	0.18	0.31	0.73	0.38	0.28	0.58	0.50	0.30	
t.P2D4	0.69	0.04	0.79	1.00	0.95	0.72	0.30	0.36	0.88	0.46	0.36	0.65	0.63	0.51	
t.P2D5	0.79	0.14	0.85	0.95	1.00	0.78	0.39	0.46	0.86	0.57	0.45	0.73	0.72	0.48	
t.P2D7	0.93	0.46	0.56	0.72	0.78	1.00	0.77	0.75	0.77	0.91	0.83	0.86	0.96	0.53	
t.P2D14	0.74	0.89	0.18	0.30	0.39	0.77	1.00	0.97	0.44	0.85	0.70	0.65	0.88	0.31	
t.P2D21	0.78	0.92	0.31	0.36	0.46	0.75	0.97	1.00	0.45	0.84	0.64	0.66	0.85	0.26	
t.P2D27	0.69	0.14	0.73	0.88	0.86	0.77	0.44	0.45	1.00	0.51	0.43	0.64	0.72	0.49	
t.P2D28	0.88	0.64	0.38	0.46	0.57	0.91	0.85	0.84	0.51	1.00	0.90	0.86	0.92	0.53	
t.P2D35	0.80	0.44	0.28	0.36	0.45	0.83	0.70	0.64	0.43	0.90	1.00	0.88	0.82	0.59	
t.P2D42	0.90	0.42	0.58	0.65	0.73	0.86	0.65	0.66	0.64	0.86	0.88	1.00	0.86	0.73	
t.P2D49	0.92	0.62	0.50	0.63	0.72	0.96	0.88	0.85	0.72	0.92	0.82	0.86	1.00	0.48	
t.P2D56	0.47	0.07	0.30	0.51	0.48	0.53	0.31	0.26	0.49	0.53	0.59	0.73	0.48	1.00	
	<sup>7</sup> Q <sub>2</sub> ,	<i>SSSSSSSSSSSSS</i>	80°,	£, \$204	<sup>c,</sup> A <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	, QQ 4;	*,	* 500°		,	*, A2035	, A. C.	, A.	, <sup>,</sup> , <sub>2,0,5,6</sub>	
	<b>*</b>	₹V	₹V	2	<i>\( \frac{1}{2} \)</i>	<b>*</b>	٩̈́٧	٩̈́V	٩̈́٧	٩̈٧	٩٧	٩̈́V	٩V	ۆ <sup>۷</sup>	