	<u>-</u>			_			
pBacteroidetes;*;gBacteroides	1	1	1	1	1	1	1
Other;*;Other	6	4	3	3	3	3	3
pFirmicutes;*;g	2	3	5	10	4	2	2
pFirmicutes;*;g	3	5	2	2	2	5	5
pProteobacteria;*;gSutterella	15	2	4	4	6	7	6
pVerrucomicrobia;*;gAkkermansia	27	14	16	14	20	4	4
pFirmicutes;*;g	4	8	13	11	10	13	10
<pre>pFirmicutes;*;gLachnospira</pre>	10	15	23	30	12	6	11
pFirmicutes;*;Other	11	7	7	6	7	11	13
pBacteroidetes;*;g	5	20	26	22	17	36	30
<pre>pFirmicutes;*;gRuminococcus</pre>	7	6	12	16	32	37	26
<pre>pFirmicutes;*;gCoprococcus</pre>	14	9	6	5	8	16	15
pFirmicutes;*;gDialister	8	34	8	34	33	30	14
<pre>pFirmicutes;*;gBlautia</pre>	13	11	9	7	5	17	17
pFirmicutes;*;Other	12	10	11	9	9	8	12
<pre>pFirmicutes;*;gRoseburia</pre>	16	17	20	15	13	9	7
pFirmicutes;*;gFaecalibacterium	9	16	15	32	31	27	18
<pre>pFirmicutes;*;gOscillospira</pre>	20	19	22	33	18	10	8
pFirmicutes;*;gDorea	18	18	10	8	14	14	19
<pre>pFirmicutes;*;gAnaerostipes</pre>	30	12	14	12	11	15	9
pFirmicutes;*;g	19	23	19	27	27	12	16
pFirmicutes;*;Other	17	13	21	21	19	29	32
<pre>pFirmicutes;*;g[Ruminococcus]</pre>	26	32	24	17	15	19	21
pFirmicutes;*;g	25	33	37	31	30	18	22
pFirmicutes;*;gSMB53	29	31	36	29	29	22	20
pFirmicutes;*;gClostridium	21	30	28	28	28	24	24
pFirmicutes;*;gStreptococcus	31	21	17	18	16	20	29
pFirmicutes;*;Other	32	29	35	26	26	21	23
pBacteroidetes;*;g	23	25	33	23	21	26	28
p_Tenericutes;*;g_	22	24	25	38	38	38	38
pFirmicutes;*;gLactococcus	38	28	18	13	24	33	36
pFirmicutes;*;gTuricibacter	28	22	34	25	25	23	31
p_Firmicutes;*;g_	24	36	38	36	35	34	34
pFirmicutes;*;gLeuconostoc	33	27	27	20	23	28	25
pFirmicutes;*;gVeillonella	34	35	31	35	34	25	33
pProteobacteria;*;g	35	37	32	37	36	31	27
pTM7;*;g	36		29	19	37	35	37
pFirmicutes;*;g	37	26	30	24	22	32	35
	140	043	t40	0,45	\d0\	050	05,1
	~	~	~	~	7	7	7

Rank Stability Index (in %)