antibiotics_patF_Cp2_CPW_TAILLESS: rank matrix & stability

				_			
<pre>p_Bacteroidetes;*;g_Bacteroides</pre>	1	1	1	1	1	1	1
pFirmicutes;*;g	5	2	5	2	3	2	2
pFirmicutes;*;g	4	4	2	4	5	3	4
Other;*;Other	3	6	4	3	4	6	5
pFirmicutes;*;g	6	3	3	12	7	4	3
pFirmicutes;*;gLachnospira	13	10	7	6	2	5	11
<pre>pFirmicutes;*;gCoprococcus</pre>	7	5	11	7	13	7	14
pFirmicutes;*;gDialister	2	23	37	32	33	30	29
pFirmicutes;*;gOscillospira	11	8	6	9	6	8	6
pFirmicutes;*;Other	9	15	10	5	9	11	10
pFirmicutes;*;Other	12	7	9	8	10	10	12
pFirmicutes;*;gBlautia	10	18	16	10	12	12	7
pBacteroidetes;*;g	17	12	8	11	8	14	15
pFirmicutes;*;gFaecalibacterium	14	13	15	26	24	9	8
pBacteroidetes;*;g	20	11	12	28	28	13	9
pTenericutes;*;g	8	14	17	38	38	39	38
pFirmicutes;*;Other	16	9	18	17	19	17	17
<pre>pFirmicutes;*;gRuminococcus</pre>	18	16	14	13	16	16	20
<pre>p_Bacteroidetes;*;Other</pre>	24	17	13	20	20	15	13
pBacteroidetes;*;gParabacteroides	15	19	22	18	11	18	18
<pre>pBacteroidetes;*;gButyricimonas</pre>	27	22	19	29	29	19	16
<pre>pFirmicutes;*;gAnaerostipes</pre>	30	21	20	15	17	26	21
pFirmicutes;*;gDorea	21	24	21	14	18	24	22
pBacteroidetes;*;gOdoribacter	28	20	23	23	15	20	19
<pre>pFirmicutes;*;g[Ruminococcus]</pre>	23	25	24	16	14	22	23
pFirmicutes;*;g	26	26	27	24	30	21	28
pFirmicutes;*;g	19	29	29	35	35	37	37
<pre>pFirmicutes;*;gStreptococcus</pre>	25	30	26	19	25	27	24
pFirmicutes;*;gRoseburia	31	28	28	21	23	28	25
pFirmicutes;*;gClostridium	29	27	25	25	22	31	26
pFirmicutes;*;g	22	32	39	34	34	29	31
pFirmicutes;*;gVeillonella	35	37		33	26	23	27
<pre>pProteobacteria;*;gPseudomonas</pre>	39	39	34	27	21	25	36
pProteobacteria;*;gDesulfovibrio	32	33	33	37	37	38	35
pFirmicutes;*;g	38	36	31	31	32	32	30
pVerrucomicrobia;*;gAkkermansia	33	34	35	39	39	35	39
pFirmicutes;*;gCoprobacillus	36	38	32	36	36	33	34
pFirmicutes;*;gLachnobacterium	34	31	36	30	31	34	33
pActinobacteria;*;gActinomyces	37	35	30	22	27	36	32
	147	K. K.	A. S.	TA CA	FA35	⁵ 50	3.5.7

Rank Stability Index (in %)