			4	S [\]	કો [,]	<i>જે</i>	S ^A	ర్గు	Ş	કી	<i>ფ</i> ბ	S)
Phylum 	Genus	OTU										
Firmicutes	Lactobacillus	OTU97	•	•		•		•		0	0	°
Firmicutes	Blautia	OTU81			•	•	•	•	•	0	\bigcirc	
Firmicutes	Streptococcus	OTU776	•		•	•	•				0	•
Proteobacteria	Citrobacter	OTU775	•	•	•	•	•	•		0		
Firmicutes	Lactobacillus	OTU760	•	•	•	•	•	•				•
Firmicutes	Blautia	OTU748			•	•	•	•	•	•	•	•
Proteobacteria	Haemophilus	OTU728		•	•	•	•	•		\bigcirc	•	•
Proteobacteria	Zobellella	OTU683	•	•	•	•		•	•	•	•	•
Proteobacteria	Escherichia-Shigella	OTU620	•	<u> </u>	\bigcirc		•		•	\bigcirc	•	•
Actinobacteria	Bifidobacterium	OTU618		0			•	•	•	•	•	•
Firmicutes	[Clostridium]	OTU596		•	•		•	•	•	•		
Firmicutes	[Ruminococcus]	OTU583	•	•		•	•	•	•	•		
Firmicutes	Intestinibacter	OTU581	•	•	0	•	•		•			
Firmicutes	Streptococcus	OTU576	•	•	\bigcirc		\bigcirc		•		•	•
Firmicutes	Streptococcus	OTU558	•	•	0						•	•
Firmicutes	Romboutsia	OTU537			•	•	•	•	•	0	•	
Firmicutes	[Eubacterium]	OTU519		<u> </u>		•	•	•	•		•	
Firmicutes	Hungatella	OTU488		•	•	•	•	•	•	•		•
Firmicutes	Clostridium	OTU480			•	•	•	•	•	0	•	•
Firmicutes	Enterococcus	OTU474	•	<u> </u>	0					0	•	•
Actinobacteria	Bifidobacterium	OTU464	•	•	\bigcirc		•	•	•	•		
Firmicutes	[Ruminococcus]	OTU416		•	•	•	•	•	•	•		
Firmicutes	Faecalibacterium	OTU408		<u> </u>		•	•	•	•	•	0	•
Firmicutes	Subdoligranulum	OTU394		<u> </u>				•	•			
Verrucomicrobia	Akkermansia	OTU330	•	•			•	•		•	•	
Bacteroidetes	Bacteroides	OTU31	•		\bigcirc	•	•	•	•		•	
Firmicutes	Blautia	OTU28	•	<u> </u>	0	•	•	•		•		
Firmicutes	Erysipelatoclostridium	OTU209	•	•	0		0	•	•	0		
Proteobacteria	Klebsiella	OTU201	•	•	•	•	•	•	•			
Actinobacteria	Bifidobacterium	OTU199	•	•	•	•	0	•		0	•	•

value

0.8