

Source	SS	df	MS	F	P	Tukey
<i>Ctenopelta porifera</i>	0.0001	2	0.0000	1.93	0.195	
Error	0.0002	10	0.0000			
<i>Cyathernia naticoides</i>	0.0722	2	0.0361	3.83	0.058	
Error	0.0942	10	0.0094			
<i>Lepetodrilus tevnianus</i>	0.0227	2	0.0114	7.71	0.009*	P=V>pre
Error	0.0147	10	0.0015			
<i>Paralvinella grasslei</i>	0.0118	2	0.0059	2.54	0.128	
Error	0.0232	10	0.0023			
<i>Tevnia jerichonana</i>	0.0045	2	0.0022	2.46	0.136	
Error	0.0091	10	0.0009			
<i>Bythograea therydron</i>	0.0000	2	0.0000	9.65	0.005	V > P>pre
Error	0.0000	10	0.0000			
<i>Lepetodrilus elevatus</i>	0.2304	2	0.1152	3.67	0.064	
Error	0.3141	10	0.0314			
<i>Amphisamytha galapagensis</i>	0.0316	2	0.0158	5.19	0.028	Pre>V=P
Error	0.0304	10	0.0030			
<i>Ophryotrocha akessoni</i>	0.0008	2	0.0004	0.88	0.443	
Error	0.0046	10	0.0005			
<i>Lepetodrilus pustulosus</i>	0.006	2	0.0030	1.89	0.202	
Error	0.016	10	0.0016			
<i>Bathymodiolus thermophilus</i>	0.0002	2	0.0001	2.17	0.164	
Error	0.0006	10	0.0001			
<i>Riftia pachyptila</i>	0.0000	2	0.0000	0.93	0.426	
Error	0.0003	10	0.0000			