

Rozellomycota species (excluding core microsporidia and metchnikovellids)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. <i>Nucleophaga amoebae</i> JQ288099 (Corsaro et al. 2014a)										
2. <i>Nucleophaga terricolae</i> KX017226 (Corsaro et al. 2016)	0,0553									
3. <i>Nucleophaga striatae</i> MW890541 (Michel et al. 2021b)	0,0670	0,0455								
4. <i>Nucleophaga amutiana</i> PV883253	0,0346	0,0226	0,0423							
5. <i>Paramicrosporidium saccamoebae</i> JQ796369 (Corsaro et al. 2014b)	0,2250	0,2237	0,2308	0,2247						
6. <i>Paramicrosporidium vannellae</i> JQ796368 (Corsaro et al. 2014b)	0,2429	0,2379	0,2417	0,2389	0,0605					
7. <i>Morellospora saccamoebae</i> MN821072 (Corsaro et al. 2020)	0,2546	0,2516	0,2528	0,2556	0,2048	0,1690				
8. <i>Morellospora lamprodermatis</i> AB779691 (Yajima et al. 2013)	0,2468	0,2444	0,2523	0,2496	0,1571	0,1705	0,0312			
9. <i>Mitosporidium daphniae</i> MF278562 (Haag et al. 2014)	0,2425	0,2458	0,2501	0,2647	0,2482	0,1795	0,2070	0,1055		
10. <i>Rozella allomycis</i> AY635838 (James et al. 2006)	0,2322	0,2317	0,2283	0,2396	0,1528	0,1696	0,1405	0,1324	0,1582	
11. <i>Rozella</i> sp. KX354831 (Letcher et al. 2017)	0,2676	0,2588	0,2719	0,2775	0,1693	0,1908	0,1411	0,1399	0,1617	0,0842