

张入匀, 李艳朋, 倪云龙, 桂旭君, 练璐愉, 叶万辉. 鼎湖山南亚热带常绿阔叶林叶功能性状沿群落垂直层次的种内变异. 生物多样性, 2019, 27 (12): 1279–1290. <http://www.biodiversity-science.net/CN/10.17520/biods.2019267>

附录2 16个树种功能性状的数据转换

6 Appendix 2 The information of data transformation of functional traits belonging to 16 species

功能性状 Functional traits	物种 Species	对数转换 Log-transformation
比叶面积	白楸	
	短序润楠	
	橄榄	
	荷木	
	厚壳桂	
	黄果厚壳桂	
	黄杞	
	假苹婆	
	薰蒴锥	
	蒲桃	
	水同木	
	鸭脚木	
	银柴	
	鱼骨木	
	鱼尾葵	
	锥栗	
叶干物质含量	白楸	
	短序润楠	log
	橄榄	log
	荷木	log
	厚壳桂	
	黄果厚壳桂	
	黄杞	log
	假苹婆	log
	薰蒴锥	
	蒲桃	
	水同木	log
	鸭脚木	log
	银柴	log
	鱼骨木	
	鱼尾葵	
	锥栗	log
叶厚度	白楸	
	短序润楠	
	橄榄	
	荷木	log
	厚壳桂	
	黄果厚壳桂	
	黄杞	
	假苹婆	
	薰蒴锥	
	蒲桃	
	水同木	
	鸭脚木	log
	银柴	
	鱼骨木	
	鱼尾葵	

张入匀, 李艳朋, 倪云龙, 桂旭君, 练璐愉, 叶万辉. 鼎湖山南亚热带常绿阔叶林叶功能性状沿群落垂直层次的种内变异. 生物多样性, 2019, 27 (12): 1279–1290. <http://www.biodiversity-science.net/CN/10.17520/biods.2019267>

功能性状 Functional traits	物种 Species	对数转换 Log-transformation
叶面积	锥栗	
	白楸	
	短序润楠	log
	橄榄	
	荷木	log
	厚壳桂	
	黄果厚壳桂	log
	黄杞	log
	假苹婆	log
	薰蒴锥	
	蒲桃	
	水同木	log
	鸭脚木	log
	银柴	log
	鱼骨木	
	鱼尾葵	
锥栗	log	