# 1 Thermobia domesticas, 1743123026

# 2 Lepisma saccharina, 1053575771

Zygentoma é uma [ordem](https://pt.wikipedia.org/wiki/Ordem_(biologia)) da classe [insecta](https://pt.wikipedia.org/wiki/Insetos). Até o final do século XX, os Zygentoma foram considerados como uma subordem dos [Thysanura](https://pt.wikipedia.org/wiki/Thysanura), mas, desde então, os Zygentoma foram elevados ao *status* de Ordem. O resto dos Thysanura também foram atribuídos à sua própria ordem, [Archaeognatha](https://pt.wikipedia.org/wiki/Archaeognatha), sendo agora o nome Thysanura obsoleto.

Insetos ectognatos, ametábolos, ápteros, variando geralmente de 2 a 15 mm de comprimento. Corpo geralmente achatado e coberto de escamas. Há espécies sem pigmentação e espécies com escamas marrons ou cinzentas, com reflexo prateado ou mesclado. Olho ausente nas formas crípticas ou com número reduzido de facetas aglomeradas. Ocelos ausentes na maioria das espécies. Antena filiforme, muitas vezes maior que metade do comprimento do corpo. Mandíbula com dois pontos de articulação com a cápsula cefálica (dicondílica). Palpo maxilar com cinco palpômeros. Coxas grandes. Abdômen com estilos ventrais nos segmentos. Três filamentos caudais, um mediano e um par de cercos lateral. Os dois filamentos laterais são *cerci*, e a do meio é um epíprocto ou *apêndice dorsalis*. Neste assemelham-se os [Archaeognatha](https://pt.wikipedia.org/wiki/Archaeognatha), embora, ao contrário de Archaeognatha, os *cerci* de Zygentoma são quase tão longos quanto o epíprocto.