

**Acanthosphæra—**  
*acufera*, 211.  
*angulata*, 216.  
*antarctica*, 214.  
*arctica*, 214.  
*brevispina*, 215.  
*capillaris*, 214.  
*castanea*, 211.  
*clavata*, 212.  
*compacta*, 213.  
*conifera*, 216.  
*coronata*, 219.  
*dentata*, 211.  
*echinoides*, 214.  
*elliptica*, 350.  
*enneacantha*, 213.  
*florida*, 213.  
*flosculenta*, 211.  
*fortispina*, 212.  
*gibbosa*, 216.  
*haliphormis*, 215.  
*insignis*, 212.  
*longispina*, 215.  
*macropora*, 210.  
*marginata*, 212.  
*maxima*, 216.  
*micropora*, 210.  
*mucronata*, 212.  
*octahederalis*, 213.  
*pectinata*, 218.  
*reticulata*, 217.  
*setosa*, 174.  
*simplex*, 216.  
*tenuis*, 210.  
*tenuissima*, 210.  
*zonaster*, 261.  
**ACANTHOSTAURIDA**, 768.  
*Acanthostaurus*, 769.  
  *æquatorialis*, 769.  
  *bipennis*, 769.  
  *conacanthus*, 769.  
  *cruciatus*, 771.  
  *forceps*, 770.  
  *hastatus*, 770.  
  *pallidus*, 770.  
  *purpurascens*, 769.  
*Acontasparium*, 829.  
*Acontaspidium*, 829.  
*Acontaspis*, 829.  
  *capillata*, 830.  
  *furcata*, 829.  
  *hastata*, 829.  
  *lanceolata*, 829.  
*Acostaurus*, 769.  
*Acrobotrys*, 1114.  
  *acuminata*, 1115.  
  *aquaria*, 1114.  
  *auriculata*, 1115.  
  *disolenia*, 1114.  
  *monosolenia*, 1114.

**Acrobotrys—**  
*pentasolenia*, 1115.  
*tetrasolenia*, 1115.  
*trisolenia*, 1115.  
*Acrocalpis*, 1168.  
  *virginica*, 1169.  
*Acrocorma*, 1176.  
*Acrocormia*, 977.  
*Acrocubus*, 992.  
  *amphistylus*, 993.  
*amphithectus*, 994.  
*arcuatus*, 993.  
*brachiatus*, 993.  
*cortina*, 994.  
*lasanum*, 994.  
*octopylus*, 993.  
*tesseralis*, 993.  
*tetrapodius*, 994.  
*Acromelissa*, 1203.  
*Acropyramis*, 1159.  
**Acrosphæra**, 99.  
  *collina*, 101.  
*echinoides*, 100.  
*erinacea*, 100.  
*inflata*, 101.  
*setosa*, 100.  
*spinosa*, 100.  
**ACROSPHÆRIDÆ**, 94.  
**ACROSPYRIDÆ**, 1085.  
*Acrospryris*, 1085.  
  *clathrocaanium*, 1085.  
*dictyophimus*, 1085.  
*fragilis*, 1086.  
*macrocephala*, 1086.  
*pyramidalis*, 1086.  
*Actidiscus*, 15.  
  *discoides*, 15.  
  *lenticularis*, 15.  
  *phacoides*, 15.  
*Actilarcus*, 16.  
  *larcoides*, 16.  
*Actinastrum*, 733.  
  *legitimum*, 733.  
  *pentazonium*, 733.  
*Actinelarium*, 730.  
**ACTINELIDÆ**, 728.  
*Actinelidium*, 730.  
*Actinelius*, 730.  
  *pallidus*, 731.  
*polyacanthus*, 731.  
*primordialis*, 730.  
*protopenes*, 730.  
*purpureus*, 730.  
*Actinelonium*, 731.  
*Actinomma*, 251.  
  *aculeatum*, 258.  
*anthomma*, 252.  
*arcadophorum*, 255.  
*asteracanthion*, 196.  
*capillaceum*, 255.

**Actinomma—**  
*castanomma*, 253.  
*crenatum*, 314.  
*daturæforme*, 164.  
*denticulatum*, 254.  
*dodecomma*, 256.  
*drymodes*, 198.  
*entactinia*, 253.  
*facetum*, 252.  
*fenestratum*, 315.  
*giganteum*, 256.  
*hexactis*, 192.  
*hexagonium*, 252.  
*hirsutum*, 251.  
*inerme*, 80.  
*japonicum*, 253.  
*medusa*, 80.  
*pachycapsa*, 256.  
*pachyderma*, 254.  
*schwageri*, 256.  
*spharechinus*, 258.  
*spinigerum*, 254.  
*tetracanthum*, 164.  
*trinacrium*, 254.  
*triplex*, 314.  
**ACTINOMMATIDÆ**, 251.  
*Actinommidæ*, 251.  
*Actinopyramis*, 1256.  
*Actiprunum*, 14.  
  *ellipsoïdes*, 14.  
  *prunoïdeum*, 14.  
**ACTIPYLEA**, 716.  
*Actissa*, 12.  
  *discoides*, 15.  
  *ellipsoïdes*, 14.  
*larcoides*, 16.  
*lenticularis*, 15.  
*phacoides*, 13.  
*primordialis*, 13.  
*princeps*, 13.  
*prototypus*, 13.  
*prunoides*, 14.  
*radiata*, 14.  
**ADELACANTHA**, 717.  
*Adelocerytis*, 1762.  
  *cometa*, 1762.  
  *pala*, 1762.  
  *spinosa*, 1762.  
*Aegospyris*, 1053.  
  *aegoceras*, 1054.  
  *aequispina*, 1053.  
  *caprina*, 1054.  
  *longibarba*, 1054.  
  *octospina*, 1053.  
*Alacorys*, 1870.  
  *aculeata*, 1873.  
  *bismarckii*, 1872.  
  *carcinus*, 1875.  
  *dodecantha*, 1875.  
  *enneacantha*, 1874.