

Chst12

- Lepisosteus oculatus
- Latimeria chalumnae
- Callorhynchus milii
- Eptatretus burgeri
- Petromyzon marinus
- Ciona savignyi
- Ciona intestinalis
- Drosophila melanogaster
- Caenorhabditis elegans

- Erpetoichthys calabaricus
- Pteropus vampyrus
 - Myotis lucifugus*
- Tupaia belangeri
- Monodelphis domestica
- Nanospalax galili
- Castor canadensis
- Jaculus jaculus
- Chinchilla lanigera
- Fukomys damarensis
 - Heterocephalus glaber*
- Octodon degus
- Cavia apera
- Cavia porcellus
- Rattus norvegicus
 - Mus spicilegus
 - Mus spretus
 - Mus pahari
 - Mus musculus
 - Mus caroli
- Meriones unguiculatus
- Microtus ochrogaster
 - Peromyscus maniculatus*
- Mesocricetus auratus
 - Cricetulus griseus*
- Dipodomys ordi
- Spermophilus dauricus
- Ictidomys tridecemlineatus
- Urocitellus parryi
 - Marmota marmota*
- Oryctolagus cuniculus
- Procavia capensis
- Equus caballus
- Equus asinus
- Loxodonta africana
 - Vicuña pacos*
- Ovis aries
- Capra hircus
- Bos mutus
 - Bos indicus*
- Bos taurus
 - Bison bison*
- Sus scrofa
- Tursiops truncatus
 - Panthera tigris*
 - Panthera pardus*
- Felis catus
- Neovison vison
 - Mustela putorius*
- Ailuropoda melanoleuca*
- Ursus maritimus
- Ursus americanus
- Vulpes vulpes
 - Canis lupus familiaris*
- Canis syrichta
- Prolemur simus
- Propithecus coquereli
- Nomascus leucogenys
- Aotus nancymae
- Otolemur garnettii
- Microcebus murinus
- Homo sapiens
- Pongo abelii
- Pan troglodytes
- Pan paniscus
- Gorilla gorilla
- Ptilocolobus tephrosceles
- Rhinopithecus roxellana
- Rhinopithecus bieti
- Chlorocebus sabaeus
 - Colobus angolensis*
- Mandrillus leucophaeus*
- Theropithecus gelada
- Papio anubis
- Macaca nemestrina
- Macaca mulatta
- Macaca fascicularis
- Cercocebus atys
- Saimiri boliviensis
- Cebus capucinus
- Callithrix jacchus
- Echinops telfairi*
- Sorex araneus
- Erinaceus europaeus*
- Dasyus novemcinctus
- Choloepus hoffmanni*
- Phascogaleos cinereus
- Vombatus ursinus
- Notamacropus eugenii
- Sarcophilus harrisii
- Ornithorhynchus anatinus*
- Numida meleagris
- Anser brachyrhynchus
 - Anas platyrhynchos*
- Apteryx rowi
- Apteryx owenii*
- Apteryx haastii
- Dromaius novaehollandiae
- Pogona vitticeps
- Salvator merianae
- Anolis carolinensis
- Notechis scutatus
- Sphenodon punctatus
- Crocodylus porosus
- Chelonoidis abingdonii
 - Gopherus agassizii
 - Pelodiscus sinensis
 - Chrysemys picta*
- Xenopus tropicalis
- Gouania wilsoni
- Periphtalmus magnuspinnatus
- Larimichthys crocea
- Parambassis ranga
- Paramormyrops kingsleyae
- Scleropages formosus
- Hippocampus comes
- Stegastes partitus
- Amphiprion percula
- Amphiprion ocellaris
- Acanthochromis polyacanthus
- Betta splendens
- Anabas testudineus
- Hucho hucho
- Labrus bergylta
- Gasterosteus aculeatus
- Cottoperca gobio
- Cynoglossus semilaevis
- Scophthalmus maximus
- Mastacembelus armatus
- Monopterus albus
- Seriola lalandi*
- Seriola dumerili
- Mola mola
- Tetraodon nigroviridis
- Takifugu rubripes
- Lates calcarifer
- Pundamilia nyererei
- Maylandia zebra
- Amphiphophus citrinellus
- Neolamprologus brichardi
- Astatotilapia calliptera
- Haplochromis burtoni
- Oreochromis niloticus
- Oryzias melastigma
- Oryzias latipes
- Kryptolebias marmoratus
- Cyprinodon variegatus
- Gambusia affinis
- Xiphophorus couchianus
- Xiphophorus maculatus
- Poecilia mexicana
- Poecilia latipinna
- Poecilia formosa
- Poecilia reticulata
- Fundulus heteroclitus
- Gadus morhua
- Esox lucius
- Electrophorus electricus
- Ictalurus punctatus
- Pygocentrus nattereri
- Astyanax mexicanus
- Danio rerio
- Denticeps clupeoides
- Clupea harengus
- Lepisosteus oculatus
- Latimeria chalumnae
- Callorhynchus milii
- Eptatretus burgeri
- Petromyzon marinus
- Ciona savignyi*
- Ciona intestinalis*
- Drosophila melanogaster
- Caenorhabditis elegans