

**Tabela 1:** Lista dos espécimes utilizados e alguns classificadores usados (Família, espécie, sexo, dieta majoritária e dieta em % de cada material)

Família	Espécime	Espécie	Sexo	Dieta majoritária	Dieta Planta	Dieta Vertebrado	Dieta Invertebrado
Caviidae	UFES 1215	<i>Cavia fulgida</i>	F	Planta	100	0	0
Caviidae	UFES 282	<i>Cavia fulgida</i>	F	Planta	100	0	0
Caviidae	UFES 283	<i>Cavia fulgida</i>	F	Planta	100	0	0
Cricetidae	UFES 1942	<i>Akodon cursor</i>	M	Invertebrado	20	0	80
Cricetidae	UFES 260	<i>Akodon cursor</i>	F	Invertebrado	20	0	80
Cricetidae	UFES 551	<i>Akodon cursor</i>	M	Invertebrado	20	0	80
Cricetidae	UFES 1020	<i>Akodon mystax</i>	M	Invertebrado	20	0	80
Cricetidae	UFES 1030	<i>Akodon mystax</i>	M	Invertebrado	20	0	80
Cricetidae	UFES 1808	<i>Akodon mystax</i>	F	Invertebrado	20	0	80
Cricetidae	UFES 1039	<i>Akodon serrensis</i>	M	Invertebrado	20	0	80
Cricetidae	UFES 1040	<i>Akodon serrensis</i>	M	Invertebrado	20	0	80
Cricetidae	UFES 1041	<i>Akodon serrensis</i>	M	Invertebrado	20	0	80
Cricetidae	UFES 2190	<i>Blarinomys breviceps</i>	M	Invertebrado	0	0	100
Cricetidae	UFES 2193	<i>Blarinomys breviceps</i>	M	Invertebrado	0	0	100
Cricetidae	UFES 555	<i>Blarinomys breviceps</i>	M	Invertebrado	0	0	100
Cricetidae	UFES 2629	<i>Calomys cerqueirai</i>	F	Invertebrado	0	0	100
Cricetidae	UFES 1620	<i>Calomys laucha</i>	F	Invertebrado	0	0	100
Cricetidae	UFES 133	<i>Cerradomys vivoi</i>	M	Planta	80	0	20

Família	Espécime	Espécie	Sexo	Dieta majoritária	Dieta Planta	Dieta Vertebrado	Dieta Invertebrado
Cricetidae	UFES 1561	<i>Cerradomys vivoi</i>	F	Planta	80	0	20
Cricetidae	UFES 966	<i>Cerradomys vivoi</i>	F	Planta	80	0	20
Cricetidae	UFES 1227	<i>Delomys sublineatus</i>	M	Planta	76	2	22
Cricetidae	UFES 2222	<i>Delomys sublineatus</i>	M	Planta	76	2	22
Cricetidae	UFES 2223	<i>Delomys sublineatus</i>	F	Planta	76	2	22
Cricetidae	UFES 2134	<i>Euryoryzomys russatus</i>	F	Planta	80	0	20
Cricetidae	UFES 2135	<i>Euryoryzomys russatus</i>	M	Planta	80	0	20
Cricetidae	UFES 1550	<i>Hylaeamys laticeps</i>	M	Planta	80	0	20
Cricetidae	UFES 1552	<i>Hylaeamys laticeps</i>	?	Planta	80	0	20
Cricetidae	UFES 2485	<i>Hylaeamys laticeps</i>	F	Planta	80	0	20
Cricetidae	UFES 2267	<i>Juliomys pictipes</i>	M	Planta	100	0	0
Cricetidae	UFES 2268	<i>Juliomys pictipes</i>	M	Planta	100	0	0
Cricetidae	UFES 557	<i>Juliomys pictipes</i>	F	Planta	100	0	0
Cricetidae	UFES 2197	<i>Necromys lasiurus</i>	F	Invertebrado	30	0	70
Cricetidae	UFES 2200	<i>Necromys lasiurus</i>	F	Invertebrado	30	0	70
Cricetidae	UFES 259	<i>Necromys lasiurus</i>	M	Invertebrado	30	0	70
Cricetidae	UFES 269	<i>Nectomys squamipes</i>	M	Vertebrado	30	40	30
Cricetidae	UFES 270	<i>Nectomys squamipes</i>	F	Vertebrado	30	40	30
Cricetidae	UFES 437	<i>Nectomys squamipes</i>	M	Vertebrado	30	40	30

Família	Espécime	Espécie	Sexo	Dieta majoritária	Dieta Planta	Dieta Vertebrado	Dieta Invertebrado
Cricetidae	UFES 278	<i>Oecomys catherinae</i>	M	Planta	99	0	1
Cricetidae	UFES 279	<i>Oecomys catherinae</i>	M	Planta	99	0	1
Cricetidae	UFES 902	<i>Oecomys catherinae</i>	M	Planta	99	0	1
Cricetidae	UFES 1176	<i>Oligoryzomys flavescens</i>	M	Planta	70	0	30
Cricetidae	UFES 1177	<i>Oligoryzomys flavescens</i>	F	Planta	70	0	30
Cricetidae	UFES 1179	<i>Oligoryzomys flavescens</i>	F	Planta	70	0	30
Cricetidae	UFES 1181	<i>Oligoryzomys nigripes</i>	F	Planta	70	0	30
Cricetidae	UFES 1639	<i>Oligoryzomys nigripes</i>	M	Planta	70	0	30
Cricetidae	UFES 580	<i>Oligoryzomys nigripes</i>	M	Planta	70	0	30
Cricetidae	UFES 1744	<i>Oxymycterus caparae</i>	M	Invertebrado	11	0	89
Cricetidae	UFES 1747	<i>Oxymycterus caparae</i>	M	Invertebrado	11	0	89
Cricetidae	UFES 1749	<i>Oxymycterus caparae</i>	M	Invertebrado	11	0	89
Cricetidae	UFES 2606	<i>Oxymycterus dasytrichus</i>	M	Invertebrado	20	0	80
Cricetidae	UFES 2607	<i>Oxymycterus dasytrichus</i>	M	Invertebrado	20	0	80
Cricetidae	UFES 281	<i>Oxymycterus dasytrichus</i>	M	Invertebrado	20	0	80
Cricetidae	UFES 1475	<i>Rhipidomys mastacalis</i>	M	Invertebrado	0	0	100
Cricetidae	UFES 609	<i>Rhipidomys mastacalis</i>	F	Invertebrado	0	0	100
Cricetidae	UFES 610	<i>Rhipidomys mastacalis</i>	F	Invertebrado	0	0	100
Cricetidae	UFES 1812	<i>Thaptomys nigrita</i>	F	Invertebrado	0	0	100

Família	Espécime	Espécie	Sexo	Dieta majoritária	Dieta Planta	Dieta Vertebrado	Dieta Invertebrado
Cricetidae	UFES 2363	Thaptomys nigrita	M	Invertebrado	0	0	100
Cricetidae	UFES 905	Thaptomys nigrita	M	Invertebrado	0	0	100
Dasyproctidae	UFES 2072	Dasyprocta leporina		Planta	90	0	10
Echimyidae	UFES 835	Euryzygomatomys spinosus	F	Planta	100	0	0
Echimyidae	UFES 284	Phyllomys lamarum	F	Planta	100	0	0
Echimyidae	UFES 620	Phyllomys pattoni	F	Planta	90	0	10
Echimyidae	UFES 908	Phyllomys pattoni	M	Planta	90	0	10
Echimyidae	UFES 910	Phyllomys pattoni	F	Planta	90	0	10
Echimyidae	UFES 1621	Trinomys graciosus	F	Planta	80	0	20
Echimyidae	UFES 1817	Trinomys graciosus	M	Planta	80	0	20
Echimyidae	UFES 1835	Trinomys graciosus	M	Planta	80	0	20
Echimyidae	UFES 632	Trinomys paratus	M	Planta	80	0	20
Echimyidae	UFES 641	Trinomys paratus	F	Planta	80	0	20
Echimyidae	UFES 684	Trinomys paratus	F	Planta	80	0	20
Echimyidae	UFES 150	Trinomys setosus	F	Planta	100	0	0
Echimyidae	UFES 2043	Trinomys setosus	F	Planta	100	0	0
Echimyidae	UFES 2347	Trinomys setosus	M	Planta	100	0	0
Erethizontidae	UFES 136	Coendou insidiosus	M	Planta	100	0	0
Erethizontidae	UFES 2845	Coendou insidiosus	F	Planta	100	0	0

Família	Espécime	Espécie	Sexo	Dieta majoritária	Dieta Planta	Dieta Vertebrado	Dieta Invertebrado
Erethizontidae	UFES 928	Coendou insidiosus	M	Planta	100	0	0
Erethizontidae	UFES 1183	Coendou spinosus	M	Planta	100	0	0
Erethizontidae	UFES 2319	Coendou spinosus	F	Planta	100	0	0
Muridae	UFES 17	Guerlinguetus brasiliensis	M	Planta	100	0	0
Muridae	UFES 760	Guerlinguetus brasiliensis	M	Planta	100	0	0
Muridae	UFES 762	Guerlinguetus brasiliensis	M	Planta	100	0	0
Muridae	UFES 1610	Mus musculus	F	Planta	80	0	20
Muridae	UFES 1971	Mus musculus	F	Planta	80	0	20
Muridae	UFES 2010	Mus musculus	M	Planta	80	0	20
Muridae	UFES 1511	Rattus norvegicus	M	Planta	70	0	30
Muridae	UFES 1512	Rattus norvegicus	M	Planta	70	0	30
Muridae	UFES 2011	Rattus norvegicus	M	Planta	70	0	30
Muridae	UFES 1486	Rattus rattus	F	Planta	70	0	30
Muridae	UFES 18	Rattus rattus	F	Planta	70	0	30
Muridae	UFES 618	Rattus rattus	M	Planta	70	0	30